### SONY

# Compact Hi-density Component System

Operating Instructions
Mode d'emploi
Manual de instrucciones
使用説明書



FH-B50CD FH-B55CD MHC-1100

### **WARNING**

### To prevent fire or shock hazard, do not expose the unit to rain or moisture.





This symbol is intended to alert the user to the presence of uninsulated "dangerous voltage" within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



This symbol is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

#### INFORMATION (For the customers in the U.S.A.)

This equipment generates and uses radio frequency energy and if not installed and used properly, that is, in strict accordance with the manufacturer's instructions, may cause interference to radio and television reception. It has been type tested and found to comply with the limits for a Class B computing device in accordance with the specifications in Subpart J of Part 15 of FCC Rules, which are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient the receiving antenna

Relocate the equipment with respect to the receiver

Move the equipment away from the receiver

Plug the equipment into a different outlet so that equipment and receiver are on different branch circuits.

If necessary, the user should consult the dealer or an experienced radio/television technician for additional suggestions. The user may find the following booklet prepared by the Federal Communications Commission helpful:

"How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems". This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington, DC 20402, Stock No. 004-000-00345-4.

### Owner's Record

The model and serial numbers are located at the rear of the unit. Record serial number in the spaces provided below. Refer to them whenever you call upon your Sony dealer regarding this product.

Model No. FH-B50CD

FH-B55CD MHC-1100 Serial No.

### CAUTION

The use of optical instruments with this product will increase eye hazard.

#### Note to CATV system installer: -

This reminder is provided to call the CATV system installer's attention to Article 820-22 of the NEC that provides guidelines for proper grounding and, in particular, specifies that the cable ground shall be connected to the grounding system of the building, as close to the point of cable entry as practical.

Laser component in this product is capable of emitting radiation exceeding the limit for Class 1.

CLASS 1 LASER PRODUCT LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT This appliance is classified as a CLASS 1 LASER product.
The CLASS 1 LASER PRODUCT label is located on the rear exterior.

#### NOTICE FOR CUSTOMERS IN THE UNITED KINGDOM

#### IMPORTANT

The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following code:

Blue: Neutral Brown: Live

As the colours of the wires in the mains lead of this apparatus may not correspond with the coloured markings identifying the terminals in your plug proceed as follows:

The wire which is coloured blue must be connected to the terminal which is marked with the letter N or coloured black. The wire wihch is coloured brown must be connected to the terminal which is marked with the letter L or coloured red.

Do not connect either wire to the earth terminal in the plug which is marked by the letter E or by the safety earth symbol  $\pm$  or coloured green or green-and -yellow.

#### For the Customers in Canada

#### CAUTION:

TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, DO NOT USE THIS POLARIZED AC PLUG WITH AN EXTENSION CORD, RECEPTACLE OR OTHER OUTLET UNLESS THE BLADES CAN BE FULLY INSERTED TO PREVENT BLADE EXPOSURE.

This apparatus complies with the Class B limits for radio noise emissions set out in Radio Interference Regulations.

### **AVERTISSEMENT**

Afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Afin d'écarter tout risque d'électrocution, garder le coffret fermé. Ne confier l'entretien de l'appareil qu'à un personnel qualifié.

La laser utilisé dans cet appareil peut émettre des radiations dépassant la limite de Classe 1.

CLASS 1 LASER PRODUCT LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT

L'appareil est classé comme produit à laser de Classe 1. L'étiquette CLASS 1 LASER PRODUCT se trouve à l'extérieur sur le panneau arrière.

#### Pour les utillisateurs au Canada

#### - ATEENTION: -

POUR PREVENIER LES CHOCS ELECTRIQUES, NE PAS UTILISER CETTE FICHE POLARISEE AVEC UN PROLONGATEUR, UNE PRISE DE COURANT OU UNE AUTRE SORTIE DE COURANT, SAUF SI LES LAMES PEUVENT ETRE INSEREES A FOND SANS EN LAISSER AUCUNE PARTIE A DECOUVERT.

Cet appareil est conforme aux normes Classe B pour bruits radioélectriques, spécifiés dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique.

### **ADVERTENCIA**

Para evitar incendios o el riesgo de electrocución, no exponga la unidad a la lluvia ni a la humedad.

Para evitar descargas eléctricas, no abra la unidad. En caso de avería, solicite los servicios de personal cualificado.

El componente lasérico de este producto es capaz de emitir radiación que sobrepase el límite para la clase 1.

CLASS 1 LASER PRODUCT LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT

Este aparato está clasificado como producto lasérico de clase 1. La etiqueta CLASS 1 LASER PRODUCT se encuentra en la parte exterior posterior.

### 注意!!

為防止走火或受衡擊,請勿置本機於 雨點所及或者潮濕的地方。

為防止觸電,請勿擅自打開機體外殼。 如有必要請委之專門人員進行。

本機的雷射裝置之放射能量超過第 1 類所定限度、敬請注意。

CLASS 1 LASER PRODUCT LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT

本機屬於第 I 類雷射製品。 "CLASS 1 LASER PRODUCT"標籤貼付於本機機底。

# Table of Contents

# Table des matières

Getting	Started

How to use this manual	. €
Overview	
Precautions	10
Preparations	12
Connections	
Clock setting	20

### Préparatifs

Jtilisation de ce manuel	6
Aperçu général	8
Précautions	10
Préparatifs	12
Connexions	14
Réglage de l'horloge	20

### Using your Stereo

Audio adjustment	22
Radio	24
Disc playing	30
Tape playback	42
Recording	4€
Tape dubbing	52
Timer-activated operation	54
Sleep timer operation	58
Microphone mixing	60

### Utilisation de la chaîne stéréo

Réglage du son	22
Radio	24
Lecture d'un disque	30
Lecture d'une bande	42
Enregistrement	46
Copie d'une bande	52
Fonctionnement déclenché par	
minuterie	54
Fonctionnement par temporisateur	58
Mixage des sons d'un microphone	60

### Maintaining your Stereo

Maintenance	62

### Entretien de la chaîne stéréo

Entretien	 62

### General

Specifications	64
Troubleshooting guide	68
Parts identification	

### Données générales

Spécifications	64
Guide de dépannage	70
Identification des organes	76

### Índice

### 目錄

開始操作以前

Preparativos	7
Cómo emplear este manual  Descripción general  Precauciones  Preparativos  Conexiones  Puesta en hora del reloj	
Empleo de su sistema estére	0
Ajuste de audio Radio Reproducción de discos compactos Reproducción de cintas Grabación Duplicación de cintas Operación controlada mediante	23 25 31 43 47 53

如何使用説明書7
概論9
使用前須知事項11
準備13
電線之連接17
時鐘之調整21
如何操作
聲音之調整23
收音機25
雷射唱片之播放
錄音帶之放音43
錄音47
錄音帶之複錄53
以定時器播放或錄音55
睡眠定時器操作法59
與麥克風之混聲61

Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéreo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Mantenimiento	de	su	sistema
estéreo			

el temporizador ...... 55

el cronodesconectador ...... 59

Mezcla con micrófono ...... 61

Operación controlada mediante

Mantenimiento ...... 63

維修與保養	. الموسيطة الم
維修	 63

Maintaining your Stereo Entretien de la chaîne stéréo Mantenimiento de su sistema estéreo 雑修與保養

### 

# 其他 規格 65 故障檢修 74 控制器位置 77

General Données générales Generalidades 其他

# How to Use this Manual

This manual applies MHC-1100 for Europe and the U.K., FH-B55CD for Europe, and FH-B50CD for U.S.A. Canada and other countries.

### Differences depending on the destination

Yes: Equipped No: Not equipped

Distination	USA and Canada	Europe and UK	Other countries
Receivable band	MW/FM	LW/MW/ FM	MW/SW/ FM
PHONO jack	No	Yes	No
VIDEO/ AUX jack	Yes	No	Yes
ISS*	No	Yes	No

#### Equipped antenna for FM reception

MHC-1100: FM lead antenna FH-B55CD and FH-B50CD: Telescopic antenna

In this manual, the illustrations of the unit are illustrated as MHC-1100.

#### How this manual is composed

Please read the instructions of this manual referring to the illustrations.

- The letters on illustrations correspond to the letters in the text:
   ex. Speaker cord connection A.
- The step numbers in illustrations correspond to the step numbers in the text.
- Use the page numbers in "Parts Identification" at the end of this manual as the index to find how to use the buttons and controls.
- Subsidiary information located at the bottom.

# Utilisation de ce manuel

Ce manuel traite le MHC-1100 pour l'Europe et le Royaume-Uni, le FH-B55CD pour l'Europe et le FH-B50CD pour les Etats-Unis, le Canada et les autres pays.

#### Différences suivant les destinations

Oui: Prévu Non: Non prévu

Destination	Les Etats-Unis et le Canada	L'Europe continen- tal et le Royaume- Uni	Autres pays
Gammes recevables	PO/FM	GO/PO/ FM	PO/OC/ FM
Prise PHONO	Non	Oui	Non
Prise VIDEO/AUX	Oui	Non	Oui
Interrupteur ISS*	Non	Oui	Non

### Antenne équipée pour la réception FM

MHC-1100: Antenne à fil FM FH-B55CD et FH-B50CD: Antenne télescopique

Das ce manuel, les illustrations sont celles du MHC-1100.

#### Composition de ce manuel

Prière de lire les explications de ce manuel en consultant les illustrations.

- Les lettres figurant sur les illustrations, ont leur correspondant dans le texte explicatif:
   Ex. Connexion des cordons de hautparleur

  A
- Les numéros des étapes, figurant sur les illustrations, correspondent aux numéros du texte explicatif.
- Se référer aux numéros des pages, présentés dans la section "Identification des organes", à la fin du manuel, pour retrouver rapidement les explications sur les touches et les commandes.
- On trouvera des explications complémentaires au bas des pages.

<sup>\*</sup> ISS = Interference Suppress Switch

<sup>\*</sup> ISS = Interrupteur de suppression des interférences

# Cómo emplear este manual

Este manual se aplica a los modelos MHC-1100 para Europa continental y el Reino Unido, FH-B55CD para Europa continental, y FH-B50CD para EE. UU., Canadá y demás países.

### Diferencias de acuerdo con el destino

Sí: Existe No: No existe

Destino	EE.UU. y Canadá	Europa continen- tal y el Reino Unido	Otros países
Bandas recibibles	MW/FM	LW/MW/ FM	MW/SW/ FM
Tomas PHONO	No	Sí	No
Tomas VIDEO/AUX	Sí	No	Sí
ISS*	No	Sí	No

### Antena suministrada para la recepción de FM

MHC-1100: Antena modifilar de FM FH-B55CD y FH-B50CD: Antena telescópica

En este manual, las ilustraciones de la unidad son las del MHC-1100.

#### Composición de este manual

Lea las instrucciones de este manual consultando las ilustraciones.

- Las letras de las ilustraciones corresponden a las del texto.
   Ej. Conexión de los cables de los altavoces A.
- Los números de los pasos de las ilustraciones corresponden a los del texto.
- Emplee los números de página de "Identificación de partes" del final de este manual como índice para buscar cómo emplear las teclas y controles.
- En la parte inferior se ofrece información complementaria.

### 如何使用説明書

本說明書供歐洲及英國地區使用的 MHC-1100,以及在北美洲或其他區域國 家使用的FH-B55CD之用。

#### 機件構造依地區而異

使用地區	美國及 加拿大	歐洲及 英國	其他 國家
接收波段	MW/FM	LM/MW/ FM	MW/SW/ FM
PHONO 插孔	無	有	無
VIDEO/ AUX插孔	有	無	有
ISS*	無	有	無

#### 配備的用於收聽FM廣播的天線

MHC-1100: FM 超前天線

FH-B55CD與FH-B70CD: 可伸縮天線

本說明書中採用的裝置的挿圖與MHC-1100 所用的挿圖一樣。

#### 本説明書之結構

本書務請和插圖一起閱讀。

- ・插圖中之字符和説明書中之字符一樣。 例如:揚聲器電線之連接
- 插圖中的操作步驟號碼和説明書中的相同。
- 本書末的"控制器的位置"一項中之頁 號,乃供查閱該控制器説明時之用。
- 有關其他補助資料請見機底貼附膠紙之 説明。

Getting started

Préparatifs

Preparativos

<sup>\*</sup> ISS = Interruptor supresor de interferencias

<sup>\*</sup>ISS =爲Interference Suppress
Switch之縮寫,即干擾抑制開關
之意。

### **Overview**

#### Tuner section

- The receivable band stations differs depending on the model where it is destinated for. Please see the table in "How to Use this Manual".
- You can store up to 30 stations.
  → page 26

#### **Amplifier section**

- DBFB (Dynamic Bass Feedback) system reinforces bass sound. → page 22
- 5-band stereo graphic equalizer adjusts the sound quality to your preference during playback. → page 22

#### Cassette deck section

- · Double decks allow you to:
- -dub tapes. → page 52
- -play back one deck then the other successively. → page 44

### CD player section

- Repeat function enables repeating single selection or whole disc. → page 36
- Shuffle function plays all selections on a disc in random order. → page 36
- Program function plays selections in any desired order. 
   page 38
- Time edit function automatically determines selections to be recorded according to the tape length. → page 48

### Aperçu général

#### Section tuner

- Les gammes radio recevables diffèrent selon la région de destination de l'appareil. Voir le tableau sous "Utilisation de ce manuel".
- Un maximum de 30 stations peuvent être mémorisées (page 26).

#### Section amplificateur

- Un système DBFB (Retour de basses dynamiques) est prévu pour renforcer le son des basses fréquences (page 22).
- Un égaliseur graphique stéréo à 5 gammes permet d'ajuster la qualité du son selon ses préférences à la lecture (page 22).

#### Section platine à cassette

- Les doubles platines à cassette permettent:
  - -de copier des bandes (page 52)
- -de lancer la lecture sur une platine et de la poursuivre sur l'autre (page 44)

#### Section lecteur CD

- La fonction de répétition permet de répéter une seule piste ou tout un disque (page 36).
- La fonction de lecture aléatoire permet de reproduire toutes les pistes d'un disque dans un ordre laissé au hasard (page 36).
- La fonction de programmation permet de reproduire les pistes d'un disque dans tout ordre souhaité (page 38).
- La fonction de montage temps détermine automatiquement les pistes à enregistrer en fonction de la longueur de la bande (page 48).

# Descripción general

#### Sección del sintonizador

- Las emisoras de las bandas recibibles difieren de acuerdo con el destino del modelo. Consulte la tabla de "Cómo emplear este manual".
- Usted podrá almacenar hasta 30 emisoras. → página 27

#### Sección del amplificador

- Sistema DBFB (retroalimentación dinámica de graves) que refuerza el sonido de graves. 

  página 23
- Ecualizador gráfico estéreo de 5 bandas que ajusta la cualidad del sonido a su gusto durante la reproducción.
- → página 23

#### Sección del deck doble de cassettes

- Deck doble de cassettes que le permite:

   Deck doble de casset
- -duplicar cintas. → página 53
- reproducir en un deck y después en el otro de forma sucesiva. → página 45

### Sección del reproductor de discos compactos

- Función de repetición que le permitirá repetir una sola canción o todo el disco.
   página 37
- Función de reproducción aleatoria que reproducirá todas las canciones del disco en orden arbitrario. 

  página 37
- Función de reproducción programada que le permitirá reproducir las canciones en el orden que desee. 

  página 39
- Función de edición en tiempo que determinará automáticamente las canciones que habrán de reproducirse de acuerdo con la duración de la cinta.
  - → página 49

### 概論

#### 調諧機部分

- 接收波段依使用地區而異。請參看「如何使用本説明書」一章所述。
- 可在記憶機構裹存入30個電台之頻率。→第27頁

#### 放大器部分

- DBFB(動態低音反饋)系統可增強低音 部分。→23頁
- 5波段立體聲多頻均衡器,可在放音時 調整出自己所喜愛的音質。→第23頁

### 卡式錄音座部分

- 雙卡走帶機可進行以下操作:
  - —— 複錄磁帶。→第53頁
  - ── 連續播放錄音帶的正、反兩面。
    →第45頁

#### 雷射唱機部分

- 反復放音功能可反復播放一曲或整盤唱片之歌曲。→第37頁
- 任選功能將不按曲號順序而任意播放整 盤唱片歌曲。→第37頁
- 編選功能可按自己喜愛的順序選曲放音。
   →第39頁
- 時間編輯功能可依磁帶長度,而自動決 定要錄音的唱片上之歌曲。→第49頁

Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

### **Precautions**

#### On operating voltage

Before operating the stereo system, check that the operating voltage of your system is identical with the voltage of your local power supply.

USA and Canadian model	120 V AC, 60 Hz
European model	220 – 230 V AC, 50/60 Hz
U.K. model	240 V AC, 50 Hz
Model for other countries	110 – 120, 220 – 240 V AC adjustable, 50/60 Hz Before connecting the AC power cord to a wall outlet, make sure that the voltage selector at the rear is set to the local power line voltage. If not, reset the selector.

#### On safety

- The unit is not disconnected from the AC power source (mains) as long as it is connected to the wall outlet, even if the unit itself has been turned off.
- Unplug the system from the wall outlet if it is not to be used for an extended period of time. To disconnect the cord, pull it out by the plug. Never pull the cord itself.
- Should any solid object or liquid fall into the component, unplug the system and have the component checked by qualified personnel before operating it any further.
- AC power cord must be changed only at the qualified service shop.

#### On operation B

- When you connect the AC power cord for the first time or after several days of disconnection, press the system reset button at the rear.
- If the system do not operate due to power noise, press the system reset button at the rear. The system will resume operation.

At this time, the system returns to the factory-set mode. Please set the clock, timer, or store stations again.

If you have any question or problem concerning your stereo system, please consult your nearest Sony dealer.

### For the customers in the USA

- As the laser beam used in this unit is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the cabinet. Refer servicing to qualified personnel only.
- For detailed safety precautions, see the leaflet "IMPORTANT SAFEGUARDS".

### **Précautions**

#### Tension de fonctionnement

Avant la mise en service de la chaîne stéréo, confirmer que sa tension de fonctionnement est identique à la tension secteur en vigueur dans le pays d'utilisation.

Modèle pour Etats-Unis et Canada	Secteur 120 V, 60 Hz
Modèle pour Europe continentale	Secteur 220 – 230 V, 50/60 Hz
Modèle pour Royaume-Uni	Secteur 240 V, 50 Hz
Modèle pour autres pays	Secteur 110 – 120, 220 – 240 V ajustable, 50/60 Hz Avant de brancher le cordon d'alimentation sur une prise secteur, s'assurer que le sélecteur de tension, prévu à l'arrière de l'appareil, est réglé sur la valeur de la tension locale. Dans la négative, ajuster le sélecteur.

#### Sécurité

- L'appareil n'est pas débranché de la source secteur aussi longtemps qu'il reste raccordé à une prise secteur, même si son alimentation a été coupée.
- Débrancher la chaîne au niveau de la prise secteur si l'on prévoit de ne pas l'utiliser pendant longtemps. Pour débrancher le cordon secteur, le saisir par sa fiche et ne jamais tirer sur le cordon proprement dit.
- Si un liquide ou un solide venait à s'inflitrer dans l'appareil, le débrancher et le faire examiner par un technicien compétent avant de le remettre en service.
- Le cordon d'alimentation secteur doit être changé uniquement par un personnel de service qualifié.

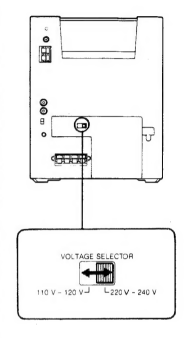
### Exploitation B

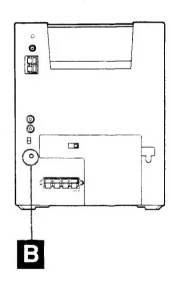
- Lorsque le cordon d'alimentation secteur est connecté pour la première fois ou après avoir été débranché pendant plusieurs jours, appuyer sur la touche de réinitialisation à l'arrière de l'appareil.
- Si le système ne fonctionne pas à cause des parasites d'alimentation, appuyer sur la touche de réinitialisation du système, située sur l'arrière. Le système reprend l'opération.

A ce moment, le système revient au mode préréglé en usine. Régler l'horloge, la minuterie ou mémoriser les stations à

Pour toute question ou difficulté au sujet de cette chaîne stéréo, prière de consulter le concessionnaire Sony le plus proche.







### **Precauciones**

#### Tensión de alimentación

Antes de emplear el sistema estéreo, compruebe que la tensión de alimentación del mismo sea idéntica a la de la red local.

Modelo para	120 V CA,
EE.UU. y Canadá	60 Hz
Modelo para	220 - 230 V CA,
Europa continental	50/60 Hz
Modelo para el Reino Unido	240 V CA, 50 Hz
Modelo para otros países	110 – 120, 220 – 240 V CA ajustable, 50/60 Hz Antes de enchufar el cable de alimentación de CA en una toma de la red, cerciórese de que el selector de tensión del panel posterior esté ajustado de acuerdo con la tensión de la red local. Si no está ajustado de acuerdo con la tensión de la red local, reajústelo.

### Seguridad

- El sistema no se desconectará de la fuente de alimentación de CA (red) aunque lo apage, mientras esté conectado a una toma de la misma.
- Cuando no vaya a emplear el sistema durante mucho tiempo, desenchúfelo de la red. Para desconectar el cable de alimentación, tire del enchufe. No tire nunca del propio cable.
- Si dentro de un componente cae un objeto sólido o un líquido, desenchufe el sistema de la red y haga que el componente sea comprobado por personal cualificado.
- El cable de alimentación de CA solamente deberá ser cambiado en un taller de reparaciones cualificado.

### Operación B

- Cuando conecte el cable de alimentación de CA por primera vez o después de varios días de desconexión, presione la tecla de reposición del sistema del panel posterior.
- Si el sistema no funciona debido al ruido de alimentación, presione la tecla de reposición del sistema del panel posterior. El sistema reanudará la operación normal.

Al mismo tiempo, el sistema volverá al modo de ajuste en fábrica. Ponga en hora el reloj, programe el temporizador, o vuelva a almacenar las emisoras.

Si tiene alguna pregunta o algún problema en relación con este sistema estéreo, consulte a su proveedor Sony.

### 使用前須知事項

#### 電壓

使用本機以前,請先查看本機電壓是 否適合貴地電壓強度。

美國及加拿大機型	120V AC, 60Hz
歐洲機型	220-230-V AC, 50/60Hz
英國機型	240V AC, 50Hz
其他國家機型	110~120, 220~240V
	AC, 可調整, 50/60赫。
	在把電源線插至牆上電源插
	座以前, 須先查看本機機後
	的電壓選擇器是否調整在適
	合貴地電壓之處。如電壓不
	合、請重新調整。 A

#### 安全方面

- 本機電源線若插在牆上電源插座,則即 使電源開關被關掉,電源並不切斷,電 流仍將流至本機。
- 若長期不使用本機,請由牆上電源插座 拔下電源線。拔取時,須拿住插頭部分 拔下,切勿抽拉電線。
- 如有任何液體或異物落入機殼以內,請 即刻拔下電源線,並經專家檢查以後方 可再行使用。
- 要交換電源線時,須要求專門技術人員 進行,不可擅自交換。

### 操作方面B

- 第一次接用 AC 電源線,或電源挿頭被 拔下了好幾天後,要再接挿使用時,請 按下機器背面的重調按鈕。
- 若因電源噪音太大致使本機無法獲得正 常操作,按壓本機機後的重整按鈕,則 能使本機恢復正常操作。

只是此時本機的各種數值將回至未 出廠前所設定狀態。所以請重新設定時 鐘, 定時器或重新存儲要收聽的廣播電 台。 Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

### **Preparations**

#### Installation

Place the stereo system in a location with adequate ventilation to prevent internal heat build-up in the system.

### On moisture condensation in the CD player section

If the system is brought directly from the cold to a warm location, or is placed in a very damp room, moisture may condense on the lens inside the unit. Should this occur, the CD player will not operate. In this case, remove the disc and leave the system turned on for about an hour until the moisture evaporates.

### **Préparatifs**

#### Installation

Pour éviter un échauffement interne, placer la chaîne stéréo dans un endroit suffisamment ventilé.

#### Condensation d'humidité dans le lecteur CD

Si le lecteur est transporté directement d'un endroit froid dans une pièce chaude ou s'il est placé dans un endroit très humide, une condensation risque de se produire dans l'appareil. En pareil cas, l'appareil ne fonctionnera pas. Il convient alors de retirer le disque et de laisser le lecteur sous tension pendant une heure environ pour laisser s'évaporer l'humidité.

### Battery Installation A

Install the two R6 (size AA) batteries in the supplied remote commander for remote control operation.

#### **Battery life**

About half a year of normal operation can be expected when using the Sony SUM-3(NS) batteries.

When the batteries are exhausted, the commander cannot operate the stereo system. When this happens, replace both batteries with new ones.

#### To avoid battery leakage

If the commander is not to be used for a long time, remove the batteries to avoid damage caused by battery leakage and corrosion.

#### Mise en place des piles

Installer deux piles R6 (format AA) dans la télécommande fournie en vue d'une exploitation à distance.

#### Autonomie des piles

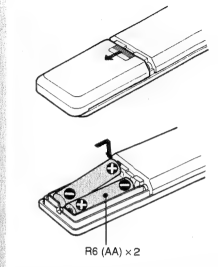
Un jeu de piles Sony SUM-3(NS) durera environ 6 mois à raison d'une exploitation normale.

Quand les piles sont épuisées, la télécommande ne permet plus de transmettre les instructions à la chaîne stéréo. Dans ce cas, remplacer les deux piles par des neuves.

#### Protection de la télécommande

Si l'on prévoit de ne pas utiliser la télécommande pendant longtemps, en retirer les piles pour éviter les dégâts qu'y causerait un suintement de leur électrolyte.





### **Preparativos**

### 準備

#### Instalación

Para evitar el recalentamiento interno del sistema estéreo, colóquelo en un lugar adecuadamente ventilado.

### Información sobre la condensación de humedad en la sección del reproductor de discos compactos

Si traslada el sistema directamente de un lugar frío a otro cálido, o si lo coloca en una sala muy húmeda, es posible que se condense humedad en el objetivo del interior de la unidad. Cuando ocurra esto, el reproductor de discos compactos no funcionará. En tal caso, extraiga el disco y deje el sistema con la alimentación conectada durante aproximadamente una hora hasta que se evapore la humedad.

#### 安装

安裝本機時,請注意須使本機四周保 留適當空間,以免通風孔受阻塞,致使機 内溫度昇高。

#### 雷射唱機的濕露冷凝

當把本機由寒冷地方直接搬至溫暖房間時,或一直放在極端潮濕之處,機體內部的透鏡上將出現濕露冷凝現象。如果鏡片上凝結了水滴,雷射唱機便不能操作。 遇此情形,請取出唱片,接通電源,如此放置約一個小時直至水滴已乾方可再行使用。 Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

#### Instalación de las pilas A

Instale dos pilas R6 (tamaño AA) en el telemando suministrado para controlar a distancia el sistema.

#### Duración de las pilas

Si emplea pilas SUM-3(NS) Sony, podrá esperar aproximadamente medio año de operación normal.

Cuando las pilas se agoten, el telemando no podrá controlar el sistema estéreo. Cuando suceda esto, reemplace ambas pilas por otras nuevas.

### Para evitar la fuga del electrólito de las pilas

Cuando no vaya a emplear el telemando durante mucho tiempo, extraiga las pilas para evitar el daño que podría causar el electrólito de las mismas.

### 電池裝法 A

以附屬的遙控器操作時,請在遙控器 内裝入2個R6號(AA尺寸)電池。

### 電池壽命

以SONY SUM-3 (NS)電池,在普通操作狀態下,可使用約達半年之久。

若電池電力耗盡,遙控機便無法操縱 本機之操作。遇此情形,請全部裝換新電 池。

#### 電池液洩漏之防止

若長期不使用遙控機,請把電池取出,以免電池液洩漏而損毀機體。

### **Connections**

#### Notes on connection

- · Connect the AC power cord last.
- Cord plugs and jacks are color coded. Red plugs and jacks are for the right channel (R) and white ones for the left channel (L).

### Speaker Cord Connection A

- Strip the coating of the speaker cord by 15 mm from the end.
- 2 Connect the right speaker to R, with the red cord to  $\oplus$  and the gray cord to  $\Theta$ . Connect the left speaker to L, with the red cord to  $\oplus$  and the gray cord to  $\ominus$ .

### **Connexions**

#### Remarques sur les connexions

- · Brancher le cordon d'alimentation en dernier lieu.
- · Les fiches des cordons sont identifiables par leur couleur. Les fiches rouges sont destinées au canal droit (R) et les blanches au canal gauche (L).

### Connexion des cordons de haut-parleur A

- 1 Dénuer le cordon de haut-parleur sur 15 mm à son extrémité.
- 2 Raccorder le haut-parleur droit sur R, le cordon rouge étant relié au ⊕ et le cordon gris au ⊖. Raccorder le haut-parleur gauche au L, le cordon rouge étant relié au ⊕ et le cordon gris au Θ.

### Basic Antenna Connection B

- · Connect the supplied AM loop antenna to the AM and # terminals.
- · Connect the supplied FM lead antenna to the FM 75  $\Omega$  terminal (MHC-1100 only).

### Connexion de base de

- Raccorder l'antenne cadre AM fournie aux bornes AM et #.

### l'antenne B

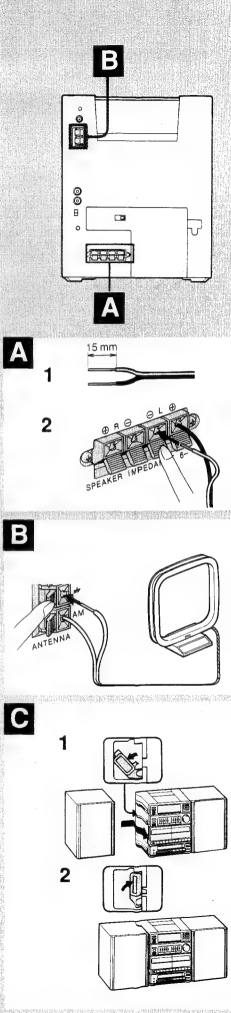
• Connecter l'antenne à fil FM fournie à la borne 75  $\Omega$  FM (MHC-1100 uniquement).

To attach the speakers to the main unit (FH-B50CD and FH-B55CD only)

- 1 Unlock the stopper and slide the speaker so that it hooks to the system.
- 2 Lock the stopper.

Fixation des haut-parleurs sur l'unité centrale (FH-B50CD et FH-B55CD uniquement) C

- 1 Débloquer la butée et glisser le hautparleur de manière à le fixer sur la chaîne.
- 2 Verrouiller la butée.



### **Conexiones**

### 電線之連接

### Notas sobre las conexiones

- Conecte el cable de alimentación en último lugar.
- Las clavijas y las tomas están codificadas en color. Las clavijas y tomas rojas son para el canal derecho (R) y las blancas para el izquierdo (L).

### Conexión de los cables de los altavoces A

- 1 Pele 15 mm del aislante del extremo de los conductores de los cables de los altavoces.
- 2 Conecte el altavoz derecho a R, con el conductor rojo a ⊕ y el gris a ⊖. Conecte el altavoz izquierdo a L, con el conductor rojo a ⊕ y el gris a ⊖.

#### 連接以前請注意下列事項

- 電源線須在最後連接。
- 電線插頭及插孔分別着以不同顏色。請 記住紅色插頭及插孔供右頻道(R), 白色 則供左頻道(L)之用。

### 揚聲器電線之連接 A

- 1 由揚聲器電線一端剝除15mm的絕緣層 部分。
- 2 把右揚聲器連接至"R"端子,紅色電線請插入R端子的⊕插孔,灰色電線則插入⊙插孔。

左揚聲器則連接至"L"端子。 接時同樣把紅色電線插入L端子的① 插孔,灰色電線插入②插孔。

### Conexión básica de antenas

- Conecte la antena de cuadro de AM suministrada a los terminales AM y <sup>+</sup>/<sub>m</sub>.
- Conecte la antena monofilar de FM suministrada al terminal de FM 75 Ω (MHC-1100 solamente).

### 基礎天線連接法 B

- 把附屬的AM環形天線接在註明AM及 特號的端子上。
- 把附屬的FM超前天線接在註明FM-75
   Ω符號的端子上(限於MHC-1100)。

Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

### Para fijar los altavoces a la unidad principal (FH-B50CD y FH-B55CD solamente)

- Desbloquee el retén y deslice el altavoz de forma que quede enganchado en el sistema.
- 2 Bloquee el retén.

### 要把揚聲器安裝在本機時(限於FH-B50CD 與FH-B55CD) **C**

- **1** 鬆開機體側面之固定座,並把揚聲器 的掛鈎橫插入固定座内。
- 2 鎖住固定座。

### **Connections**

### For Better FM Reception

### For the European and U.K. model

Connect the outdoor FM antenna to FM75 $\Omega$  terminal, using 75-ohm coaxial cable and IEC standard socket connector.

### For the model for other countries

Connect the outdoor FM antenna to the FM75 $\Omega$  and  $\emph{h}$  terminals, using 75-ohm coaxial cable.

### For Better AM Reception B

Use the 6- to 15-meter (20- to 50-feet) insulated wire for connecting the AM terminal.

Connect the # terminal to a good ground.

#### Important

When you use an external antenna, be sure to ground it against lightning. Never connect the ground wire to a gas pipe. Doing so is extremely dangerous.

### Connexions

### Pour améliorer la réception FM

### Modèle pour Europe continentale et Royaume-Uni A-1

Raccorder l'antenne FM extérieure sur la borne FM75 $\Omega$  à l'aide d'un câble coaxial 75 ohms et d'un connecteur à douille de normes IEC.

#### Modèle pour autres pays A-2

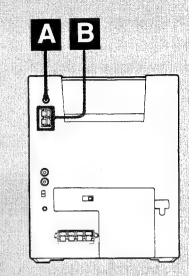
Raccorder l'antenne FM extérieure sur les bornes FM75 $\Omega$  et  $_{\it H}$  à l'aide d'un câble coaxial 75 ohms.

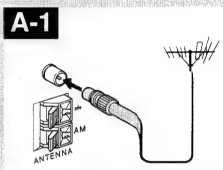
### Pour améliorer la réception AM B

Utiliser un fil isolé de 6 à 15 mètres (20 à 50 pieds) pour raccorder à l'antenne AM. Raccorder les bornes & à une bonne terre.

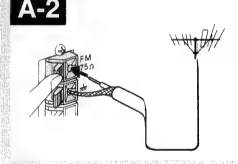
#### Important

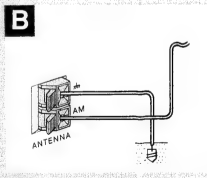
Pour une protection contre la foudre, veiller à raccorder l'antenne extérieure à la terre. Ne jamais effectuer cette connexion à une conduite de gaz car ce serait extrêmement dangereux.



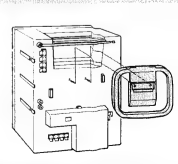


na ing panggarang ang panggarang ang panggarang panggarang panggarang panggarang panggarang panggarang panggar





C



To attach the AM loop antenna to the main unit in order to carry the unit See the illustration.

Fixation de l'antenne cadre AM sur l'unité principale en vue de son transport

Voir l'illustration C

### Conexiones

### 電線之連接

### Para mejorar la recepción de FΜ

### Para el modelo para Europa continental y el Reino Unido A-1

Conecte una antena exterior de FM al terminal FM75Ω, empleando un cable coaxial de 75 ohmios y un conector de normas de la IEC.

### Para el modelo para otros países A-2

Conecte una antena exterior de FM a los terminales FM75Ω v h empleando un cable coaxial de 75 ohmios.

### Para mejorar la recepción de AM B

Emplee un conductor aislado de 6 a 15 metros y conéctelo al terminal AM. Conecte el terminal # a una buena toma de puesta a tierra.

#### Importante

Cuando emplee una antena exterior, cerciórese de conectarla a tierra como protección contra rayos. No conecte nunca el conductor de puesta a tierra a un tubo de gas, ya que sería extremadamente peligroso.

### 若要獲得更清楚的FM廣播 A

### 於歐洲及英國地區使用時 A-1

把屋外用FM天線接至FM 75Ω端子。 連接時請使用75歐姆同軸電纜線及IEC標準 之插座接續器。

### 於其他地區使用時 A-2

以一75歐姆同軸電纜線,把屋外用FM 天線連接至FM 75Ω及 + 端子。

### e獲得接收狀態更好的AM В

連接一條6至15公尺(20至50英尺) 的絕緣電線至AM端子。

然後把 н 端子連接到一良好接地。

使用屋外天線時、必須使一端接地 以避雷。接地線不可接至瓦斯管,這是 極其危險的、務請牢記爲要。

Getting started Préparatifs. Preparativos 開始操作以前

Para fijar la antena de cuadro de AM a la unidad principal a fin de transportar el sistema

Consulte la ilustración C

爲携帶本機外出而要把AM環形天線裝在 本機時

### **Connections**

#### Power Connection A

Connect the supplied AC power cord to the AC IN connector and to a wall outlet.

### Adding Other Components to your System

### For the European and U.K. model

You can connect a turntable system to the PHONO jack.

To listen to the turntable system, press the PHONO button on the front panel.

### For the model for other countries

You can connect a VTR, etc. to the VIDEO/AUX jack.

To listen to the connected equipment, press the VIDEO/AUX button on the front panel.

### Connexions

### Connexion d'alimentation A

Brancher le cordon d'alimentation fourni sur le connecteur AC IN et sur une prise secteur.

### Raccordement d'autres appareils à la chaîne stéréo

### Modèle pour Europe continentale et Royaume-Uni B-1

On pourra raccorder une platine-disque analogique à la prise PHONO. Pour faire fonctionner la platine, appuyer sur la touche PHONO du panneau avant.

### Modèle pour autres pays B-2

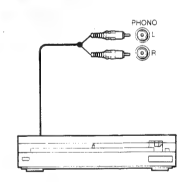
On pourra raccorder un magnétoscope, et autres appareils similaires à la prise VIDEO/AUX.

Pour faire fonctionner l'appareil raccordé, appuyer sur la touche VIDEO/AUX du panneau avant.

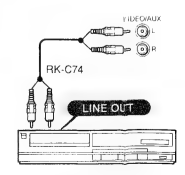
4<del>8888</del>

0

### B-1



### **B-2**



#### Changing the MW tuning interval (except for the European and UK model)

The MW tuning interval is preset at the factory to 10 kHz for USA and Canadian models, and 9 kHz for the model for other countries.

If you use a system where the frequency allocation system is different from the preset interval, change the interval as follows.

- 1 Turn on the power.
- 2 Tune in any MW station.
- 3 Turn off the power.
- 4 Turn the power back on while pressing TUNING +.

To reset the interval, follow the same procedure.

### Important

When the interval is changed, stored stations will be erased from the memory.

#### Changement de l'intervalle d'accord PO (sauf modèles pour l'Europe continentale et le Royaume-Uni)

L'intervalle d'accord PO est prérèglé en usine sur 10 kHz pour les modèles destinés aux E.-U. et au Canada, et sur 9 kHz pour le modèle destiné aux autres pays.

Si la chaîne est utilisée dans une région où le système de répartition des fréquences est différent de ce préréglage, ajuster l'intervalle comme suit.

- 1 Mettre la chaîne sous tension.
- 2 Faire l'accord sur une station PO quelconque.
- 3 Mettre la chaîne hors tension.
- 4 Remettre la chaîne sous tension en appuyant sur la touche TUNING +

Pour rétablir l'intervalle antérieur, effectuer à nouveau ces démarches:

#### Important

Un changement de l'intervalle d'accord a pour conséquence d'effacer toutes les stations mémorisées

### **Conexiones**

### Conexión de la alimentación

Conecte el cable de alimentación de CA suministrado al conector AC IN y a una toma de la red.

### Adición de otros componentes a su sistema

### Para el modelo para Europa continental y el Reino Unido B-1

Usted podrá conectar un giradiscos a las tomas PHONO.

Para escuchar el giradiscos, presione la tecla PHONO del panel frontal.

### Para el modelo para otros países B-2

Usted podrá conectar una videograbadora, etc. a las tomas VIDEO/AUX.

Para escuchar el componente conectado, presione la tecla VIDEO/AUX del panel frontal.

### 電線之連接

### 電源線之連接 A

以附屬的交流電源線連接AC IN插口 及牆上電源輸出插座。

Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

### 要把本機和其他機件相連接時

### 歐洲及英國機型 B-1

可以和電唱機相連接。請接至PHONO 插孔。

要聽唱片時,則按壓機前控制板上的 PHONO按鈕。

### 其他地區機型 B-2

可以和錄像機等相連接。請接至 VIDEO/AUX插孔。

要聽插在該插孔裏的機件聲音時,按 壓機前控制板上的VIDEO/AUX按鈕。

#### Cambio del intervalo de sintonía de MW (excepto el modelo para Europa continental y el Reino Unido)

El intervalo de sintonía de MW ha sido preajustado en fábrica a 10 kHz en los modelos para EE. UU. y Canadá, y a 9kHz en el modelo para los demás países.

Si desea emplear el sistema en un lugar en el que la asignación de frecuencias sea diferente a la del intervalo preajustado, cambie dicho intervalo de la forma siguiente

- 1 Conecte la alimentación.
- 2 Sintonice cualquier emisora de MW.
- 3 Desconecte la alimentación.
- Conecte la alimentación manteniendo presionada TUNING +.

Para volver al intervalo preajustado en fábrica, realice el mismo procedimiento.

#### Importante

Cuando cambie el intervalo, las emisoras almacenadas se borrarán de la memoria.

### 中波調諧區間之改變(歐洲及英國

美國及加拿大機型之中波調諧區間在廠內被 調節為10kHz。其他國家機型則為9kHz。

- 1 接通電源。
- 2 接收一個中波廣播電台。
- 3 印斯雷源。
- 4 一面按住TUNING +接鈕,一面重新接通 電源。

者要改回以前的調譜區間,也照上述步驟 進行。

#### 重要

調譜區間一經改變, 存在記憶機構裏的電 台頻率便會消失。

### **Clock Setting**

#### Setting the Clock

Example: Set to 9:25 in the morning. When the AC power cord is connected, the display shows:

0:00 for the European and UK model AM 0:00 for the model for other countries. AM 12:00 for USA and Canadian model.

- 1 Press CLOCK SET.
- 2 Set the hour with PRESET/TIMER +/buttons
- 3 Press NEXT.
- 4 Set the minute with PRESET/TIMER +/- buttons.
- 5 Press NEXT.
  The clock starts operating.

#### Information on the time

The European and UK model shows the time in 24-hour cycle.

The model for other countries shows the time in 12-hour cycle.

### When a power interruption occurs

The power is backed up for approximately 1 day. If the power is recovered within 1 day, there is no need to reset the clock and timer. If it is longer than 1 day, both the clock and timer settings are erased, and "0:00" (AM 12:00) will flash on the display.

### To check the present time while using the system

Press CLOCK DISPLAY.

The time display disappears after a few seconds.

# Réglage de l'horloge

#### Mise à l'heure

Exemple: Pour régler à 9:25 du matin.

Lors du branchement du cordon d'alimentation, l'affichage indique ceci: 0:00 sur le modèle pour l'Europe et le Royaume-Uni.

AM 0:00 sur le modèle pour les autres pays. AM 12:00 sur le modèle pour Etats-Unis et Canada.

- 1 Appuyer sur CLOCK SET.
- 2 Régler l'heure par poussée sur les touches PRESET/TIMER +/-.
- 3 Appuyer sur NEXT.
- 4 Régler les minutes par poussée sur les touches PRESET/TIMER +/-.
- 5 Appuyer sur NEXT. L'horloge commence alors à fonctionner.

### Informations sur l'affichage de l'heure

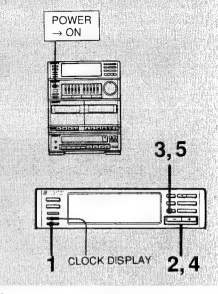
Le modèle pour l'Europe et le Royaume-Uni affiche l'heure par cycle de 24 heures. Le modèle pour les autres pays affiche l'heure par cycle de 12 heures.

### En cas d'interruption de l'alimentation

L'horloge est protégée pendant un jour environ. Si l'alimentation est rétablie en moins d'un jour, il n'est pas nécessaire de ré-ajuster l'horloge et la minuterie. Au delà de cette durée, les réglages de l'horloge et de la minuterie devront être ajustés et l'indication 0:00(AM 12:00) clignote sur l'affichage.

#### Vérification de l'heure actuelle pendant l'emploi de la chaîne

Appuyer sur CLOCK DISPLAY. L'heure actuelle est affichée pendant quelques secondes, puis elle disparaît.



1



-)|(10 0

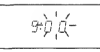
2





3





4





5



9:2 5

### Puesta en hora del reloj

### 時鐘之調整

#### Puesta en hora del reloj

### Ejemplo: Para ponerlo a las 9:25 de la mañana

Cuando conecte el cable de alimentación de CA, el visualizador mostrará lo siguiente: 0:00 en el modelo para Europa continental y el Reino Unido

AM 0:00 en el modelo para los demás países.

AM 12:00 en el modelo para EE. UU. y Canadá.

- 1 Presione CLOCK SET.
- 2 Ajuste la hora con las teclas PRESET/ TIMER +/-.
- 3 Presione NEXT.
- 4 Ajuste los minutos con las teclas PRESET/TIMER +/-.
- 5 Presione NEXT. El reloj comenzará a funcionar.

#### Información sobre la hora

El modelo para Europa continental y el Reino Unido mostrará la hora con un ciclo de 24 horas.

El modelo para otros países la mostrará con un ciclo de 12 horas.

### Cuando se produzca una interrupción del suministro eléctrico

La alimentación estará protegida durante aproximadamente un día. Si el suministro se restablece antes de un día, no habrá necesidad de reajustar el reloj ni el temporizador. Si dura más de un día, se borrarán los ajustes del reloj y del temporizador, y en el visualizador parpadeará "0:00" ("AM 12:00").

### Para comprobar la hora actal durante el empleo del sistema

Presione CLOCK DISPLAY. La visualización de la hora desaparecerá después de unos segundos.

### 如何調整本機的時鐘

例如:設定在早上9:25

交流電源線一插入,本機顯示窗上便 出現:

0:00 (歐洲及英國機型) AM 0:00 (其他地區機型) AM 12:00 (美州及加拿大機型)

- 1 按壓CLOCK SET按鈕。
- 2 以PRESET/TIMER 十/一按鈕設定點鐘。
- 3 按壓NEXT按鈕。
- 4 以PRESET/TIMER 十/一按鈕設定分 鐘時間。
- 5 按壓NEXT按鈕。

### 時間之指示

歐洲及英國機型的時間之指示為24小 時循環。

其他地區機型則爲12小時循環。

#### 若曾經斷電過

備用電源約可用1天之久。故若斷電時間在1天以內。不須重新調整時鐘及定時器。但若超過1天,則時鐘及定時器裏的數據都會被取消,而顯示窗一明一滅的閃爍着出現"0:00"("AM12:00")。

### 在使用本機時若要查看現在時間

按壓CLOCK DISPLAY按鈕。 則顯示窗出現現在時間,數秒鐘以後 便消失了。 Getting started Préparatifs Preparativos 開始操作以前

### Audio Adjustment

### Volume Adjustment

Turn VOLUME A clockwise to increase the sound level, or counterclockwise to decrease it.

### **Sound Quality Adjustment**

#### To reinforce bass

Press DBFB. B

The lower the sound level is, the more the bass is emphasized.

### To adjust sound quality to your preference

Adjust the graphic equalizer controls for the right and left speaker outputs individually.

#### С

100 Hz: Boost or cut heavy bass.

400 Hz: Adjust the power, spaciousness

and warmth of the sound.

1 kHz: Increase the presence of vocals.

4 kHz: Enhance the brightness of sound,

or reduce stridency.

12 kHz: Highlight the fine details of

instrumental sound.

### To activate surround effect for stereo sound

Press S-SUR (simulated surround) during a stereo sound reproduction. This creates the atmosphere of a movie theater or concert hall.

This function is not effective for a monaural sound.

#### For personal listening

Connect headphones to HEADPHONES

8

No sound comes from the speakers.

# Réglage du son

### Ajustement de l'intensité sonore

Tourner le réglage VOLUME dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter le niveau sonore ou dans le sens contraire pour l'atténuer.

### Ajustement de la qualité du

#### Renforcement des graves

Appuyer sur DBFB B Plus le niveau sonore est réduit, plus les graves seront accentués.

### Ajustement de la qualité sonore selon ses préférences

Agir sur les réglages de l'égaliseur graphique pour les sorties individuelles du haut-parleur gauche et droit C

100 Hz: Accentuation ou suppression des

graves puissants.

400 Hz: Ajustement de la puissance, de l'espace et de la chaleur du son.

1 kHz: Accentuation de la présence des voix

VOIX

4 kHz: Accentuation de la clarté du son et réduction des sons criards.

12 kHz: Accentuation des détails ténus du son des instruments.

### Mise en service de l'effet ambiant pour un son stéréo

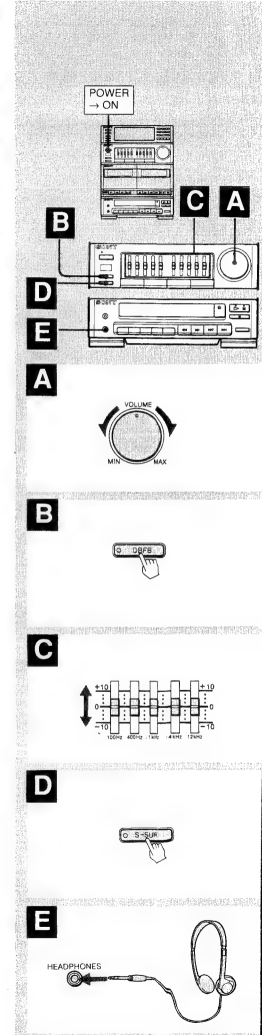
Appuyer sur S-SUR (ambiance surround)

D pendant l'écoute d'un son stéréo et l'on obtiendra une atmosphère semblable à une salle de cinéma ou de concert.

Cette fonction est sans effet si le son est monaural.

### Pour une écoute en privé

Brancher un casque d'écoute à la prise HEADPHONES **E** et le son des hautparleurs sera coupé.



### Ajuste de audio

### 聲音之調整

量、向左旋轉則可減低音量。

### Ajuste del volumen

Gire VOLUME A hacia la derecha para aumentar el nivel del sonido, o hacia la izquierda para disminuirlo.

### Ajuste de la cualidad del sonido

#### Para reforzar los graves

Presione DBFB B

Cuanto más bajo sea el nivel del sonido, más se enfatizarán los graves.

### Para ajustar la cualidad del sonido a su gusto

Ajuste los controles del ecualizador gráfico individualmente para las salidas de los altavoces derecho e izquierdo C

100 Hz: Refuerzo o corte de los graves profundos.

400 Hz: Ajuste de la potencia, la

espaciosidad, y el calor del sonido.

1 kHz: Aumento de la presencia de los

sonidos vocales.

4 kHz: Mejora del brillo del sonido, o reducción de la estridencia.

12 kHz: Enfatización de los delicados

detalles del sonido instrumental.

### Para activar el efecto perimétrico para sonido estéreo

Presione S-SUR (efecto de sonido perimétrico simulado) durante la reproducción de sonido estéreo. Esto creará la atmósfera de una sala de cine o de conciertos.

Esta función no será efectiva para sonido monoaural.

### Para escuchar en privado

Conecte unos auriculares a la toma HEADPHONES **E**Los altavoces no emitirán sonido.

如何調整聲音

### 若要加強低音

美國、加拿大、歐洲及英國機型:按壓 DBFB B 按鈕。

向右旋轉VOLUME A 旋鈕可提高音

聲音越低, 越能強調低音。

#### 要調整自己喜愛的音質時

若要個別調整左、右揚聲器輸出電平, 請以多頗均衡器調整。 **C** 

100Hz:供提高或降低極低沈的低音之用。

400Hz:供調整聲音的強度、擴展度及溫

和的感覺之用。

1KHz :供突出樂器中的歌聲時之用。

4KHz :供提高清晰度及減低不快雜音之

用。

12KHz:供調整各種樂器的微妙纖細的音

調時之用。

#### 若要獲得立體聲的廻響效果

在播放立體音響時,按S-SUR(模擬 周圍效果)按鈕 **D**,則能產生如同電影院 或音樂廳的廻響效果。

此功能在單音響時並無作用,不能發 揮廻響效果。

#### 要獨自收聽時

在HEADPHONES E 插孔連接一耳機。則揚聲器便沒有聲音傳出來。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

The automatic tuning allows you to receive stations whose signal is strong enough. When the signal is too weak, use the manual tuning.

### **Tuning in Automatically**

- 1 Press TUNER.
- 2 Press BAND repeatedly until the desired band appears.

As you press BAND, the band changes as follows:

USA and Canadian model:

 $FM \to MW$ European and UK model:  $FM \to MW \to LW$ Model for other countries:  $FM \to SW \to MW$ 

3 Press AUTO.

Make sure that AUTO appears in the display.

4 Select the station with TUNING + or -.

### Radio

La syntonisation automatique permet de capter les stations dont les signaux sont suffisamment puissants.

Si les signaux sont faibles, utiliser la syntonisation manuelle.

### Syntonisation automatique

- 1 Appuyer sur TUNER.
- Appuyer de façon répétée sur BAND jusqu'à l'obtention de la gamme souhaitée.

La gamme change comme suit à chaque poussée sur BAND:

Modèle pour Etats-Unis et Canada:

 $\mathsf{FM}\to\mathsf{PO}$ 

Modèle pour Europe continentale et Royaume-Uni:

 $FM \rightarrow PO \rightarrow GO$ Modèle pour autres pays:  $\mathsf{FM} \to \mathsf{OC} \to \mathsf{PO}$ 

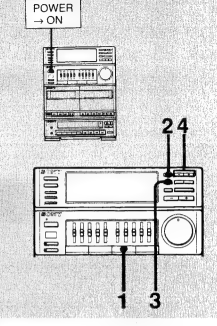
Appuyer sur AUTO.

Confirmer que AUTO apparaît sur l'affichage.

Choisir la station par la touche TUNING + ou -.

### Syntonisation manuelle

- Appuyer sur TUNER.
- Choisir la gamme par poussée sur BAND.
- Appuyer sur AUTO de sorte que AUTO disparaisse de l'affichage.
- Choisir la station avec la touche TUNING + ou -.



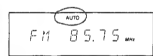




range green of the server black and the opening the transfer

3





4



### 1 Press TUNER.

**Tuning in Manually** 

- 2 Select band by pressing BAND.
- Press AUTO so that AUTO disappears from the display.
- 4 Select station with TUNING + or -.

La sintonía automática le permitirá recibir las emisoras que posean una señal suficientemente intensa.
Cuando la señal sea demasiado débil, emplee la sintonía manual.

#### Sintonía automática

- 1 Presione TUNER.
- 2 Presione repetidamente BAND hasta que aparezca la banda deseada.

A medida que presione BAND, la banda cambiará de la forma siguiente: Modelo para EE. UU. y Canadá:

 $\mathsf{FM} \to \mathsf{MW}$ 

Modelo para Europa continental y el Reino Unido:

 $\begin{array}{c} \mathsf{FM} \to \mathsf{MW} \to \mathsf{LW} \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$ 

Modelo para otros países:

 $FM \rightarrow SW \rightarrow MW$ 

3 Presione AUTO.

Cerciórese de que en el visualizador haya aparecido AUTO.

4 Selecione la emisora con TUNING

### 收音機

附有自動調諧機能, 能自動接收到電 波強度足夠的電台廣播。

若遇電波微弱的電台,請改以手動調 諧接收。

#### 自動調諧

- 1 按壓TUNER按鈕。
- 2 反復按壓BAND按鈕直到要接收的波 段出現至顯示窗上。

每按一次BAND按鈕, 波段便照 下述順序變換:

美國及加拿大機型:FM→MW

歐洲及英國機型:FM→MW→LW

其他地區機型:FM→SW→MW

3 按壓AUTO按鈕。

察看顯示窗上是否出現"AUTO"。 出現以後才繼續下一個操作。

4 以TUNING十或一按鈕選擇要收聽的 電台。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

#### Sintonía manual

- 1 Presione TUNER.
- 2 Seleccione la banda presionando BAND.
- 3 Presione AUTO de forma que AUTO desaparezca del visualizador.
- 4 Seleccione la emisora con TUNING + o -.

#### 手動調諧

- 1 按壓TUNER按鈕。
- 2 以BAND按鈕選擇要收聽的波段種類。
- 3 按壓AUTO按鈕,顯示窗上的"AUTO" 字樣消失。
- 4 以TUNING十或一按鈕選擇要收聽的 電台。

A total of 30 stations can be stored in any desired sequence, so that you can tune in the stored station directly by entering the memory page and number.

### **Storing Stations**

- 1 Tune in the desired station.
- Press MEMORY.
  MEMORY appears for several second.
- While MEMORY is on, press SHIFT to select the memory page (A, B or C).

The memory pages (A, B or C) can be classified according to the music category, station band, etc.

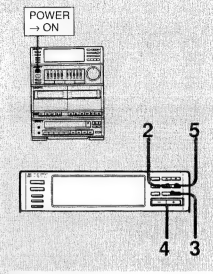
- 4 While MEMORY is on, press PRESET/TIMER + or – to select the number (1 to 10).
- 5 Press ENTER. MEMORY disappears, and the station is stored.
- 6 Repeat 1 to 5 for each stations to be stored.

### Radio

Un maximum de 30 stations peuvent être placées en mémoire dans l'ordre souhaité. Ensuite, il est possible de rappeler directement celles-ci en spécifiant la page de mémoire et le numéro de la plage voulue.

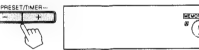
#### Mémorisation des stations

- Faire l'accord sur la station souhaitée.
- 2 Appuyer sur MEMORY. Le témoin MEMORY pparaît pendant quelques secondes.
- 3 Pendant que MEMORY est affiché, appuyer sur SHIFT pour choisir la page (A, B ou C) de la mémoire. Sur une même page de mémoire, on pourra regrouper les stations d'un même genre musical, de la même gamme de fréquence, etc.
- 4 Pendant que MEMORY est affiché, appuyer sur PRESET/TIMER + ou pour choisir le numéro (1 à 10).
- 5 Appuyer sur ENTER. Le témoin MEMORY disparaît et la station est mémorisée.
- 6 Répéter les étapes 1 à 5 pour chacune des stations à mémoriser.



(MEMORY)

SHIFT (P)



5



### If you cannot store a station successfully

Press MEMORY again so that MEMORY appears, and then select the desired page and number.

Be sure to operate while MEMORY is on (approx. 4 seconds).

### When you have selected the wrong page and number

Press MEMORY and then select the correct one.

### En cas d'impossibilité de mémorisation des stations

Appuyer à nouveau sur MEMORY de manière à affiche MEMORY et choisir ensuite la page et le numéro souhaités. Veiller à procéder pendant que MEMORY est affiché (environ 4 secondes).

### En cas d'erreur de sélection de page et de numéro

Appuyer sur MEMORY et choisir la page ou le numéro correct.

Usted podrá almacenar un máximo de 30 emisoras en la secuencia deseada, a fin de poder recibirlas directamente introduciendo su página de memoria y su número.

### 收音機

本機可按照自己所希望的順序,把接收到的電台存儲下來。共可存儲30個電台。下一次收聽時,只須找出記憶着該電台頻率的存儲號碼就行。

### Almacenamiento de emisoras

- 1 Sintonice la emisora deseada.
- 2 Presione MEMORY. Aparecerá MEMORY durante varios segundos.
- 3 Mientras se esté visualizando MEMORY presione SHIFT para seleccionar la página de memoria (A, B, o C).

Las páginas de memoria (A, B, o C) podrán clasificarse de acuerdo con la categoría de música, banda de emisoras, etc.

- 4 Mientras se esté visualizando MEMORY, presione PRESET/TIMER + o – para seleccionar el número (1 a 10).
- 5 Presione ENTER.

  MEMORY desaparecerá y la emisora habrá quedado almacenada.
- 6 Repita 1 a 5 para cada una de las emisoras que desee almacenar.

#### 如何存儲電台

- 1 接收一個要存儲的電台。
- 2 按壓MEMORY按鈕。

顯示窗上出現數秒鐘的 MEMORY 。

- 3 在 MEMORY 還沒消失以前,按壓 SHIFT按鈕以選擇要存儲的頁碼,A, B,或C頁。你可把同一性質的電台存 入同一頁裏,如音樂領域相同,或波 段一樣的電台等。
- 4 在 MEMORY 還出現於顯示窗時,按 E | PRESET/TIMER| 十或一鈕以選擇要 存入的 號碼 (由 1 至10號)。
- 5 按壓ENTER按鈕。

則 MEMORY 由顯示窗中消失, 而該電台便被記憶於存儲機構裏了。

有 其他電台的存儲方法亦都照上述第 1 至 5 步驟進行。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Si no puede almacenar satisfactoriamente una emisora Vuelva a presionar MEMORY de forma que aparezca MEMORY y después seleccione la página y el número deseados.

seleccione la página y el número deseados.
Cerciórese de realizar esta operación
mientras se esté visualizando MEMORY
(aprox. 4 segundos).

Si selecciona una página de memoria y un número erróneos

Presione MEMORY y después selecciónelos correctamente.

#### 若某電台無法存儲

再按一次MEMORY按鈕, 使顯示窗 上出現 MEMORY , 然後選擇要存入的 頁碼及號碼。

進行存儲操作時,一定要察看 MEMORY 是否出現於顯示窗中,否則無法正確存入 (顯示時間約為4秒鐘)。

#### 若選錯了頁碼及號碼

按壓MEMORY按鈕, 然後重新選擇正確頁 碼及號碼。

#### To Tune in a Preset Station

- 1 Press SHIFT to select memory page.
- 2 Press PRESET/TIMER + or to select the desired number.

#### Indicator on the display

TUNED:

Appears when a station of sufficient signal strength is tuned

in.

STEREO: Appears when an FM stereo

program of sufficient signal strength is received.

### Antenna adjustment A

For FM reception, adjust the length and direction of the telescopic antenna (FH-B50CD and FH-B55 CD only). For MW, LW, and SW reception, find the best location of the AM loop antenna.

### Radio

#### Accord d'une station mémorisée

- Appuyer sur SHIFT pour sélectionner le page de mémoire.
- 2 Appuyer sur PRESET/TIMER + ou -pour sélectionner le numéro désiré.

#### Indications sur l'affichage

TUNED:

D: Apparaît quand est accordée une station dont l'intensité du

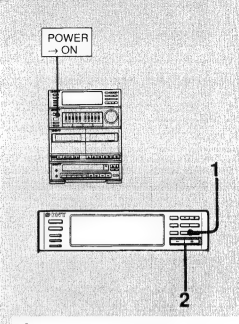
signal est suffisante.

STEREO: Apparaît quand est reçu une station FM stéréo dont l'intensité

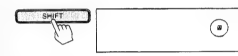
du signal est suffisante.

### Ajustement de l'antenne

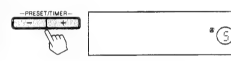
A la réception FM, ajuster la longueur et l'orientation de l'antenne télescopique (FH-B50CD et FH-B55CD uniquement). A la réception PO, GO et OC, rechercher la position de l'antenne cadre AM qui fournit les meilleurs résultats.



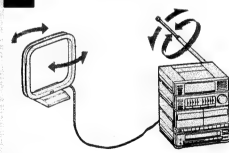
1



2







### Can a previously stored station be erased?

No. Erasing only is not possible, but storing a new station erases the previous one.

#### **Important**

The stored stations remain for approximately 1 week even if no power is supplied (e.g. the power cord is disconnected, etc.). If they are erased, store the stations again.

### Est-il possible d'effacer une station mémorisée?

Non, l'effacement est impossible, mais la mémorisation d'une nouvelle station en remplacera une déjà préréglée.

#### Important

Les stations préréglées subsistent pendant 1 semaine environ dans la mémoire même si l'appareil n'est pas alimenté (ex. si le cordon d'alimentation est débranché, etc.). Si elles sont effacées, les mémoriser à nouveau.

### Sintonía de emisoras almacenadas

- 1 Presione SHIFT para seleccionar la página de memoria deseada.
- 2 Presione PRESET/TIMER + o para seleccionar el número deseado.

#### Indicador del visualizador

TUNED: Aparecerá cuando sintonice una

emisora con señal suficientemente intensa.

STEREO: Aparecerá cuando se reciba un programa de FM estéreo con

programa de FM estéreo con señal suficientemente intensa.

### Ajuste de las antenas A

Para la recepción de FM, ajuste la longitud y la orientación de la antena telescópica (FH-B50CD y FH-B55CD solamente). Para la recepción de MW, ŁW, y SW, busque la mejor ubicación de la antena de cuadro de AM.

### 收音機

### 如何接收一個被存儲着的電台

- 1 按壓SHIFT按鈕以選擇存儲頁碼。
- 2 按歷PRESET十或一按鈕以選擇要收 聽的電台號碼。

#### 顯示窗的指示事項

TUNED: 若接收到一個信號波強度足夠

的電台之廣播, 便出現此字。

STEREO: 若接收到一個信號波強度足夠

的立體聲FM廣播節目, 便出

現此字。

### 天線之調整 A

收聽FM廣播時,調整伸縮天線的長度和方向。(限於FH-B50CD與FH-B55CD)。 收聽MW, LW 和SW廣播時,調整 AM環形天線,直至獲得最好的接收狀態。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

### ¿Es posible borrar una emisora previamente almacenada?

No. El borrado solamente es imposible, pero si almacena una nueva emisora se borrará la anterior.

### Importante

Las emisoras permanecerán almacenadas durante aproximadamente 1 semana aunque la alimentación esté desconectada (p. ej., el cable de alimentación desenchufado, etc.). Si se borran, vuelva a almacenarlas.

#### 能消除掉被存儲着的電台碼?

不能。不能只是消除。而必須在要消除的號碼上另記憶入別的電台,才能除去 原有的電台之數據。

#### 重要

即使無電源供給(例如電源線被拔下等),被存儲着的電台之記憶在一個星期以 內並不會消失。若記憶消失了,重新進行 存儲操作。

### **Disc Playing**

### Playing the Entire Disc

- 1 Press CD.
- 2 Press OPEN/CLOSE to open the tray.
- 3 Place the disc with the printed side up.
- 4 Press ▷□.
  The tray closes and play starts.
  The display shows A the track
  number, B elapsed playing time of the
  track and C track numbers.

Caution on adjusting volume
Do not turn up the volume while listening
to the portion with very low level inputs
or no audio signals. If you do, the
speakers may be damaged when a peak
level portion is played.

To stop play Press ■.

To stop for a moment during play Press ▷00.
To resume play, press it again.

To stop play and open the tray Press ♠ OPEN/CLOSE.

# Lecture d'un disque

### Lecture de la totalité d'un disque

- 1 Appuyer sur CD.
- 3 Placer un disque en dirigeant vers le haut sa face imprimée.
- 4 Appuyer sur ▷₪. Le plateau se referme et la lecture commence. L'affichage indique A le nombre de plages, B la durée de lecture écoulée de la plage et C les numéros de pistes.

Précaution lors du réglage du volume Ne pas élever excessivement le volume pendant l'écoute d'un passage où les signaux audio sont très faibles ou absents car les haut-parleurs risqueraient d'être endommagés par une apparition soudaine d'un niveau de crête très puissant.

Arrêt de la lecture Appuyer sur ■.

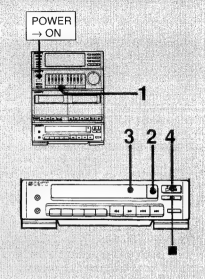
#### Arrêt temporaire de la lecture

Appuyer sur ⊳ 100.

Y appuyer de nouveau pour continuer la lecture interrompue.

Arrêt de la lecture et ouverture du plateau

Appuyer sur ≜ OPEN/CLOSE.



1

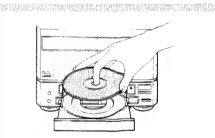


en proces de electros comunicados de como entre en considerado de como de como de como de como de como de como

2



3



C

#### To play a 8 cm (3-inch) CD

Place it on the inner circle of the tray. If the disc is provided with an adaptor, first remove it. Do not put a normal CD (12 cm/5-inch) on top of an 8 cm (3-inch) CD.

#### When the TUNER function is selected

The CD player section does not operate. This prevents interference to radio reception.

#### Lecture d'un CD de 8 cm (3 pouces)

Placer le CD sur le cercle intérieur du plateau. Si le disque est muni d'un adaptateur, retirer celui-ci. Ne jamais placer un CD normal (12 cm/5 pouces de diamètre) au-dessus d'un CD de 8 cm (3 pouces).

#### Quand la fonction TUNER est choisie

La section du lecteur CD ne fonctionne pas afin d'éviter les interférences de la réception des émissions radio.

## Reproducción de discos compactos

### Reproducción de todo un disco

- 1 Presione CD.
- 3 Coloque un disco con la cara impresa hacia arriba.
- 4 Presione ▷₪.

  La bandeja se cerrará y se iniciará la reproducción.

  El visualizador mostrará A el número de canción, B el tiempo de reproducción transcurrido de la canción, y C los números de canciones.

### Precaución sobre el ajuste del volumen

No aumente el volumen cuando escuche una parte con entradas de nivel muy bajo o sin señales de audio. Si lo hiciese, los altavoces podrían dañarse cuando se reprodujese una parte de nivel de pico.

Para cesar la reproducción Presione ■.

### Para detener la reproducción durante un momento

### Para cesar la reproducción y abrir la bandeja

Presione 
OPEN/CLOSE

### 雷射唱片之播放

#### 整盤放音

- 1 按壓CD按鈕。
- 2 按壓 ◆OPEN/CLOSE以打開唱片托盤。
- 3 在托盤上放一張唱片。放時須使印刷 之面向上。
- 4 按壓 ▷□ 按鈕。

則托盤縮入,播放便開始了。 顯示窗將出現所播放着的曲號於 A處,於B處該曲的放音經過時間,

歌曲號碼於C處。

### 調節音量時之注意事項

在播放到無音聲信號的輸入電平極 低之處時,不可提高音量,否則在播至 峯值電平,卽聲音極高之處時,會使得 揚聲器電容量承受不起,招致破損。

若要停止放音

按壓■按鈕。

### 若要在播放之中暂時停止下來

按壓 ▷咖按鈕。

要恢復放音時, 再按一次此鈕卽可。

若要停止播放並打開唱片托盤

按壓▲OPEN/CLOSE按鈕。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

### Para reproducir un disco compacto de 8 cm

Colóquelo en el círculo interior de la bandeja. Si el disco dispone de adaptador, quítelo en primer lugar. No coloque un disco compacto normal (12 cm) sobre otro de 8 cm.

#### Cuando seleccione la función TUNER

La sección del reproductor de discos compactos no funcionará. Esto es para evitar interferencias en la radiorrecepción.

#### 若要播放 8 cm的雷射唱片

把唱片放在托盤的内圈之處,若該唱片附有固定用小圓盤,須先取出。不可在8 cm雷射唱片上放置普通雷射唱片(12cm)。

### 若功能按鈕之中的TUNER按鈕被按壓着

則雷射唱機便不能操作。如此方能防 止收音機之接收狀態受到干擾。

### **Disc Playing**

## Locating a Particular Selection — Automatic Music Sensor (AMS)

The AMS locates the beginning of a selection.

This function works during play or pause.

### To locate the beginning of the current or preceding selection A-1

Press ⋈⊲ as many times as required. Keep ⋈⊲ pressed to skip selection.

### To locate the beginning of a succeeding selection A-2

Press > 1 as many times as required. Keep > 1 pressed to skip selection.

# Lecture d'un disque

# Localisation d'une plage particulière — Capteur automatique de musique (AMS)

Le dispositif AMS permet de localiser le début d'une plage musicale. Il fonctionne pendant la lecture ou la pause.

### Localisation du début de la plage actuelle ou d'une plage en amont

Appuyer sur l⊳⊲ autant de fois que nécessaire.

Maintenir I⊠ enfoncée pour sauter successivement des plages.

### Localisation du début d'une plage en avai A-2

Appuyer sur ⊳⊳l autant de fois que nécessaire.

Maintenir ▷▷ enfoncée pour sauter successivement des plages.

### Locating a Particular Point in a Selection

You can locate any particular point in the disc during play.

### To search while monitoring the

To move forward at high speed B-1
Keep ▶ pressed during play and release at the desired point.

To move backward at high speed B-2 Keep ◄ pressed during play and release at the desired point.

#### To search quickly

- 1 Press Du to set the unit in pause mode.
- 2 Keep 

  or 

  or 

  pressed.

  The search speed increases, but there is no sound. Find the desired point by observing the display.

  Press 

  □ again at the desired point.

### Localisation d'un point particulier sur une plage

Il est possible de retrouver n'importe quel point particulier sur un disque.

#### Recherche pendant l'écoute du son

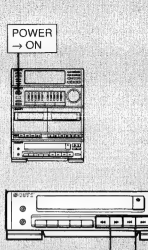
Déplacement rapide vers l'avant

Maintenir 

enfoncée pendant la lecture
et la relâcher au point souhaité.

#### Recherche rapide

- 1 Appuyer sur ▷ 10 pour placer l'appareil en mode de pause.
- 2 Maintenir ou ► enfoncée. La vitesse de recherche s'accélère, mais le son devient inaudible. Rechercher le point souhaité en observant l'affichage. Appuyer à nouveau sur ▷ ☐ au point souhaité.







**A-2** 



**B-1** 



**B-2** 



## Reproducción de discos compactos

# Localización de una canción particular — Sensor automático de canciones (AMS)

El AMS localiza el comienzo de canciones. Esta función trabajará durante la reproducción o en el modo de pausa.

## Para localizar el comienzo de la canción actual o de otra anterior

Presione l⊠ cuantas veces sea necesario.

Para saltar canciones, mantenga presionada IM⊲.

### Para localizar el comienzo de una canción siguiente A-2

Presione ⊳ cuantas veces sea necesario.

Para saltar canciones, mantenga presionada ▷▷I.

### Localización de un punto particular de una canción

Usted podrá localizar cualquier punto de un disco durante su reproducción.

### Para realizar la búsqueda escuchando el sonido

Para avanzar a gran velocidad

Mantenga → presionada durante la reproducción, y suéltela en el punto deseado.

Para retroceder a gran velocidad B-2

Mantenga ◀◀ presionada durante la reproducción, y suéltela en el punto deseado.

#### Para buscar rápidamente

- Presione D para poner la unidad en el modo de pausa.
- 2 Mantenga presionada ◀◀ o ▶►. La velocidad de búsqueda aumentará, pero no habrá sonido. Busque el punto deseado observando el visualizador. En el punto deseado presione nuevamente ▷Ø.

### 雷射唱片之播放

### 尋找某支曲子 —— 自動音樂 感知機能(AMS)

AMS功能可使本機自動找出歌曲開 頭部分。

此功能只在放音之中或暫停狀態下方 能發生作用。

### 要尋找播放中曲子或上一支曲子的開頭 部分時 A-1

反復按壓**▷**□ 按鈕,直至找到該曲開頭。

若一直按住 ►<□按鈕,則能一下子跳 過一支曲子。

### 要尋找下一支曲子的開頭部分時 A-2

反復按壓▷▷□按鈕, 直至找到該曲開 頭。

若一直按住▷▷□按鈕,則能一下子跳 過一支曲子。

### 尋找某支曲子的某部分

在播放之中,您可尋找該曲的某一部 分。

#### 邊聽邊找

### 要使唱片快速正向放音 B-1

在播放之中按住 ▶ 按鈕, 直至聽到 所希望的段落才放手。

### 要使唱片快速反向放音 B-2

在播放之中按住 **◄**◀按鈕, 直至聽到 所希望的段落才放手。

#### 快速尋找

- 1 按壓 ▷00 按鈕,則唱機進入暫停狀態。
- 2 一直按住▶ 或 ◀ 按鈕。

則唱機將以極快速度開始尋找, 但沒有聲音傳出。此時須觀察顯示窗 上之指示。

在到達所希望的段落時,再按一 次 ▷ 如 按鈕。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

### **Disc Playing**

#### Information display

To change the time display, press TIME during play.

As you press TIME, the display changes to give you the following information.

- A Elapsed playing time
- B Remaining time in a selection. If the current selection number is over 20, "---" is displayed.
- C Remaining time of the disc

### When TIME is pressed with a disc in the tray D

The followings appear for approx. 5 seconds.

- Last track number
- b Total play time of the disc
- Track numbers

For the discs containing 17 selections or more, up to 17 appear and the rest does not appear.

#### Notes on handling discs

- To keep the disc clean, handle the disc by its edge. Do not touch the surface.
- Do not stick paper or tape on the disc.
- Do not expose the disc to direct sunlight or heat sources such as hot air duct, nor leave it in a car parked in direct sunlight as there can be a considerable rise in the temperature.
- After playing, store the disc in its case.

# Lecture d'un disque

#### Informations sur l'affichage

Pour changer l'affichage horaire, appuyer sur TIME pendant la lecture.

A chaque poussée sur TIME, l'affichage change pour fournir les informations suivantes:

- A Durée de lecture écoulée
- B Durée restante sur la plage. Si le numéro de la plage actuelle est audelà de 20, l'indication "----" apparaît.
- C Durée de lecture restante sur le disque

### Quand la touche TIME est enclenchée alors qu'un disque se trouve sur le plateau D

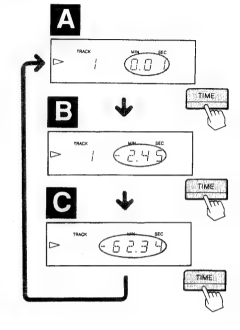
Les indications suivantes apparaissent pendant 5 secondes.

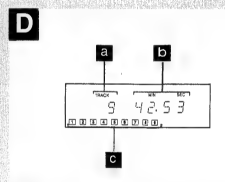
- Numéro de la dernière plage
- Durée de lecture totale du disque
- Numéros des plages

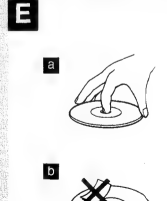
Pour les disques contenant 17 plages ou plus, un maximum de 16 numéros de plages apparaissent. Les autes numéros n'apparaissent pas.

### Remarques sur le maniement des disques

- Pour ne pas souiller les disques, les tenir par leur arête et ne pas toucher leur surface.
- Ne pas coller de papier ou de bande sur un disque.
- Ne pas laisser des disques en plein soleil, près d'une source de chaleur, telle qu'une bouche d'air chaud, ni dans un véhicule, stationné en plein soleil où la température peut s'élever considérablement.
- Après lecture, replacer le disque dans son étui.







## Reproducción de discos compactos

#### Visualización de información

Para cambiar la visualización de la hora, presione TIME durante la reproducción. A medida que presione TIME, la visualización cambiará para ofrecerle la información siguiente.

- A Tiempo de reproducción transcurrido
- B Tiempo restante de la canción. Si el número de la canción actual es superior a 20, se visualizará "---".
- C Tiempo restante del disco.

### Cuando haya presionado TIME con un disco en la bandeja D

Aparecerá lo siguiente durante unos 5 segundos.

- Número de la última canción
- b Tiempo de reproducción total del disco
- Números de canciones

Para discos que contengan 17 o más canciones, solamente aparecerán hasta la 17. ª, el resto no.

### Notas sobre el manejo de discos compactos

- Para mantener los discos limpios, sujételos por su borde. No toque la superficie.
- No pegue papeles ni cintas sobre los discos.
- No exponga los discos a la luz solar directa ni a fuentes térmicas tales como conductos de aire cálido, ni los deje dentro de un automóvil aparcado bajo el sol, ya que la temperatura puede aumentar considerablemente.
- Después de la reproducción, guarde los discos en sus cajas.

### 雷射唱片之播放

#### 顯示窗的指示事項

若要改變顯示窗的指示事項, 在放音 中按壓TIME按鈕。

每接一次TIME接鈕, 顯示窗中的數字便按照下列順序改變內容:

- A 放音經過時間。
- B 放音中歌曲的剩餘時間。若放音中歌曲號碼超過20,顯示窗便出現 "---"。
- C唱片的剩餘時間。

### 若在托盤上放着唱片時按下TIME按鈕 D

顯示窗出現下列指示:

a:最後一曲號碼。

b:該唱片的總播放時間

c:曲號。

若所播放着的唱片,其歌曲超過17曲, 則顯示窗只出現"16",其餘的就不顯示出 來了。

### 唱片的注意事項E

- 為保持唱片清潔,持拿唱片時不可觸及表面,須拿住邊緣。
- 唱片上面不可貼黏紙張。 b
- 不可把唱片放在直射陽光底下、暖氣管等熱源附近,或置於停放在陽光底下的 汽車裏,因爲車内溫度可能極度高昇。
- 唱片播放完舉以後,請裝入盒內妥善保管。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

### **Disc Playing**

### Playing in a Random Order — Shuffle Play

Shuffle play function plays all the selections in a random order.

- 1 Press ● OPEN/CLOSE to open the tray.
- 2 Place the disc.
- 4 Press SHUFFLE. SHUFFLE appears.
- 5 Press ⋈.

To stop playing Press ■.

To cancel shuffle play
Press CONTINUE.
SHUFFLE disappears, and play continues
in the normal play mode.

# Lecture d'un disque

### Lecture dans un ordre au hasard — Lecture aléatoire

Cette méthode de lecture reproduit toutes les plages dans un ordre imprévisible.

- 2 Placer le disque.
- 4 Appuyer sur SHUFFLE. Le témoin SHUFFLE apparaît.
- 5 Appuyer sur ⊳0.

Arrêt de la lecture Appuyer sur ■.

Annulation de la lecture aléatoire Appuyer sur CONTINUE. Le témoin SHUFFLE disparaît et la lecture continue selon le mode normal.

### Playing Repeatedly — Repeat Play

#### To repeat all selections A

Press REPEAT once during play so that REPEAT appears.

#### To repeat single section B

Press REPEAT twice while playing the desired section so that REPEAT 1 appears.

#### To cancel repeat play

Press REPEAT so that neither REPEAT nor REPEAT 1 is on.

### Répétition de la lecture – Lecture répétée

#### Répétition de toutes les plages A

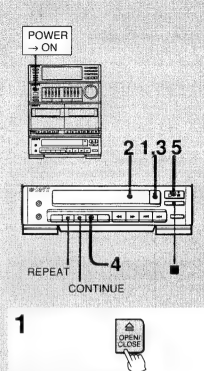
Appuyer une fois sur REPEAT pendant la lecture de manière à faire apparaître REPEAT.

### Répétition d'une seule plage B

Appuyer deux fois sur REPEAT pendant la lecture de la plage souhaitée de manière à faire apparaître REPEAT 1.

#### Annulation de la lecture répétée C

Appuyer sur REPEAT de manière que ni REPEAT ni REPEAT 1 ne soient allumés.

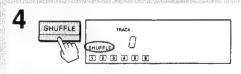


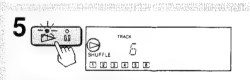


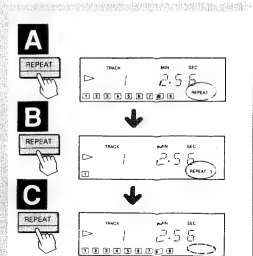




3







# Reproducción de discos compactos

# Reproducción en orden arbitrario — Reproducción aleatoria

La función de reproducción aleatoria reproducirá todas las canciones en orden arbitrario.

- 1 Presione OPEN/CLOSE para abrir la bandeja.
- 2 Coloque el disco.
- 4 Presione SHUFFLE. Aparecerá SHUFFLE.
- 5 Presione ▷II.

Para cesar la reproducción Presione ■.

continuará en el modo normal.

Para cancelar la reproducción aleatoria Presione CONTINUE. SHUFFLE desaparecerá, y la reproducción

# Reproducción con repetición y Reproducción repetida

### Para repetir todas las canciones A

Presione REPEAT una vez durante la reproducción de forma que aparezca REPEAT.

## Para repetir una sola canción B

Presione REPEAT dos veces durante la reproducción de la canción deseada de forma que aparezca REPEAT 1.

# Para cancelar la reproducción repetida C

Presione REPEAT de forma que no se visualice REPEAT ni REPEAT 1.

# 雷射唱片之播放

## 不按曲號順序播放 ——任意放音

此功能可使整盤唱片的所有歌曲不按 曲號順序任意播放。

- ¶ 按壓 ▲ OPEN/CLOSE按鈕以使唱片 托盤伸出機外。
- 2 放唱片於托盤上。
- 3 按壓 ◆ OPEN/CLOSE 按鈕以使托盤 縮入。
- 4 按壓SHUFFLE按鈕。 顯示窗上出現"SHUFFLE"。
- 5 按壓 ▷□ 按鈕,任意放音便開始了。

### 若要停止播放

按壓■按鈕。

#### 若要取消任意放音

按壓CONTINUE按鈕。 則顯示窗的"SHUFFLE"字樣消失, 而播放方式问至普通播放狀態。

## 周而復始的連續播放 —— 反復放音

# 若要反復播放所有曲子 🗛

在放音之中按壓一次REPEAT按鈕, 使顯示窗出現"REPEAT"卽可。

# 只反復播放一支曲子 🖪

在放音之中按壓兩次REPEAT按鈕, 則該曲將一直反復播放下去。此時顯示窗 中出現"REPEAT 1"。

# 若要取消反復播放 С

按壓REPEAT按鈕,使顯示窗上的 "REPEAT"及"REPEAT 1"都消失。 Using your Stereo
Utilisation de la chaîne stéréo
Empleo de su sistema estéreo
如何操作

# **Disc Playing**

# Playing in a Desired Order — Program Play

You can make a program for up to 24 selections in the order you want them to be played.

- 1 Insert the disc.
- **2** Press PROGRAM. PGM appears in the display.
- 3 Press ⋈ or ⋈ to display the desired selection.
- 4 Press PROGRAM.
- 5 Repeat steps 3 and 4 for the desired selections.
  - A Last programmed selection
  - B Total playing time of selections
  - C Programmed selection numbers
- 6 Press ⊳®.

### To stop playing

Press III

To restart the same program play, press ▷00.

## To resume normal play

Press CONTINUE.

The program is erased and the play continues in the normal play mode.

# Lecture d'un disque

# Lecture dans l'ordre de son choix — Lecture programmée

Il est possible de programmer jusqu'à 24 plages qui seront reproduites dans l'ordre choisi.

- 1 Installer un disque.
- 2 Appuyer sur PROGRAM. Le témoin PGM apparaît sur l'affichage.
- 3 Appuyer sur ⊮⊲ ou ⊳⊲ pour afficher la plage à programmer.
- 4 Appuyer sur PROGRAM.
- 5 Répéter les étapes 3 et 4 pour chacune des plages à programmer.
  - A Dernière plage programmée
  - B Durée de lecture totale des plages
  - C Numéros des plages programmées
- 6 Appuyer sur ⊳...

#### Arrêt de la lecture

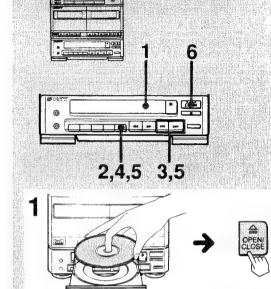
Appuyer sur ■.

Pour relancer la lecture du même programme, appuyer sur ▷00.

### Reprise de la lecture normale

Appuyer sur CONTINUE.

La programmation est effacée et la lecture continue en mode de lecture normale



POWER → ON



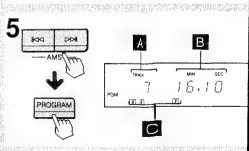
3



2

PROGRAM







# If "----" is displayed instead of the actual time

- You have programmed a selection number over 20.
- The total time has exceeded 100 minutes.

# Si "---" apparaît au lieu de l'heure actuelle

- C'est que l'on a programmé plus de 20 plages.
- C'est que la durée de lecture totale dépasse 100 minutes.

# Reproducción de discos compactos

# Reproducción en el orden deseado — Reproducción programada

Usetd podrá confeccionar un programa de hasta 24 canciones en el orden en el que desee que se reproduzcan.

- 1 Inserte el disco.
- 2 Presione PROGRAM. En el visualizador aparecerá PGM.
- 3 Presione ⋈⋈ o ⋈⋈ para que se visualice la canción deseada.
- 4 Presione PROGRAM.
- 5 Repita los pasos 3 y 4 para las canciones deseadas.
  - A Última canción programada
  - B Tiempo de reproducción total de las canciones
  - Números de las canciones programadas
- 6 Presione ≥0.

## Para cesar la reproducción

Presione ■.

Para reiniciar la reproducción del mismo programa, presione ▷₪.

### Para reanudar la reproducción normal Presione CONTINUE.

El programa se borrará y la reproducción continuará en el modo normal.

# 雷射唱片之播放

# 按照順序播放 ——編排放音

以此功能,您可自己編排24支曲子, 並令其接照您所希望的順序放音。

- 1 放入唱片。
- 2 按壓PROGRAM按鈕。 顯示窗上出現 "PGM"。
- **3** 按壓 ▷□或 ▷□按鈕以使顯示窗上出現所要的曲號。
- 4 按壓PROGRAM按鈕。
- 5 其他要編入的曲子請照上述第 3 及 4 步驟操作。

A:最後編排的曲子。

B:所有編排歌曲的總播放時間。

C:被編排的歌曲號碼。

6 按壓 ▷□ 按鈕。

### 若要停止放音

按壓■按鈕。

要再繼續同一方式之播放時,按壓 ▷⑩ 按鈕。

## 若要恢復平常的放音方式

按壓CONTINUE按鈕。

則編排方式之放音被取消,而唱機以 平常的放音方式繼續放音。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Si en vez de la hora actual se visualiza

- Usted habrá programado un número de canción superior a 20.
- El tiempo total es superior a 100 minutos.

# 顯示窗上若沒出現時間指示而出現"----"

- 表示編排歌曲超過20支曲子了。
- 編排歌曲的總放音時間超過100分鐘了。

# **Disc Playing**

### To check your program

- 1 Press Do to enter the pause mode.
- 2 Press D⊅L

As you press >> 0, the track numbers appear in the order in which they are programmed.

When you finished checking, press ■ once. (Be sure that you press ■ only once. If you press it twice, the program will be erased.)

# To add a selection to the end of the program

Follow the same procedures as "Playing in a Desired Order" while the unit is in the stop mode.

You cannot add selections during play.

#### To erase the entire program

Press ■ once during stop; twice during play. The program is also erased when you press ♠ to open the tray or turn off the system.

# Lecture d'un disque

# Vérification du contenu du programme

- Appuyer sur D pour passer en mode de pause.
- 2 Appuyer sur ▷▷□. A chaque poussée sur ▷▷□, les numéros des plages apparaissent dans l'ordre où elles ont été programmées. Après la vérification, appuyer une fois sur ■. (Veiller à n'appuyer qu'une seule fois, car le programme serait effacé si l'on actionnait deux fois la touche.)

# Addition d'une plage à la fin d'un programme

Suivre les démarches sous "Lecture dans l'ordre de son choix" tandis que l'appareil est en mode d'arrêt.

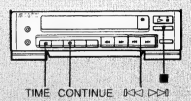
Il est impossible d'ajouter des plages au cours de la lecture.

# Effacement de la totalité d'un programme

Appuyer une fois sur pendant l'arrêt cu deux fois pendant la lecture.

Les plages programmées sont également effacées par une poussée sur ≜ pour ouvrir le plateau ou par la mise hors tension de la chaîne audio.





### To check the remaining time

Press TIME once to see the remaining time of the selection being played; twice to see the total remaining time of the programmed selections; once more to return to the initial display.

### Vérification de la durée restante

Appuyer une fois sur TIME pour afficher la durée restante de la plage en cours de lecture, ou deux fois pour afficher la durée restante des plages programmées, ou une nouvelle fois pour repasser à l'affichage initial.

# Reproducción de discos compactos

### Para comprobar su programa

- 1 Presione □ para entrar en el modo de pausa.
- 2 Presione ▷▷□. A medida que presione ▷▷□, los números de las canciones aparecerán en el orden en el que las haya

programado.
Cuando finalice la comprobación,
presione una vez ■. (Cerciórese de
presionar ■ una sola vez. Si la
presiona dos veces, el programa se
borrará.)

# Para añadir una canción al final del programa

Siga el mismo procedimiento que en el caso de "Reproducción en el orden deseado" mientras la unidad esté en el modo de parada.

Usted no podrá añadir canciones durante la reproducción.

## Para borrar todo el programa

Presione ■ una vez durante el modo de parada, o dos durante la reproducción. El programa también se borrará cuando presione ≜ para abrir la bandeja, o cuando desconecte la alimentación del sistema.

# 雷射唱片之播放

## 若要查看編排内容

- 1 接壓 ▷■接鈕以使唱機進入暫停狀態。
- 2 按壓▷▷□按鈕。

每按一次▷▷□按鈕, 歌曲號碼上 便照您所編排順序逐一出現於顯示窗。 查看完畢以後,按一次■按鈕。

(■按鈕只可按壓一次。若按兩次,編排內容便被消除掉。)

## 若要在編好以後又加入一曲

在唱機處於停止狀態時,依照「按照順序播放——編排放音」一章裏所述步驟進行即可。

在放音之中不能加入新曲。

## 若要取消所有的編排歌曲

在停止狀態下,按壓一次■按鈕,在 放音之中,則按兩次。

若以≜按鈕來使唱片托盤伸出機外, 或關掉本裝置電源,編排內容亦會被消除。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéreo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Para comprobar el tiempo restante

Presione TIME una vez para ver el tiempo restante de la canción que esté reproduciéndose, dos veces para ver el tiempo restante de las canciones programadas, y una vez más para volver a la visualización inicial.

#### 若要查看剩餘時間

按壓一次TIME按鈕, 顯示窗指示出 正放音之中的歌曲之剩餘時間, 按壓兩次 TIME 按鈕, 則指示出所有編選歌曲的總 剩餘時間, 再按一次, 顯示窗恢復原來的 顯示狀態。

# **Tape Playback**

## Playback Operation

- 1 Press TAPE.
  TAPE appears in the display.
- 2 Insert the tape.
- 3 Depress ⊳.

To stop playback Press ■ ♠.

# Lecture d'une bande

## Démarches pour la lecture

- 1 Appuyer sur TAPE. Le témoin TAPE apparaît sur l'affichage.
- 2 Installer une cassette.
- **3** Appuyer sur  $\triangleright$ .

Arrêt de la lecture Appuyer sur ■ ≜.

When listening to the cassette recorded with Dolby noise reduction system\*
Set DOLBY NR to ON.

## What is the Dolby NR system?

Dolby NR (noise reduction) system reduces tape hiss noise in low-level high-frequency signals. The system boosts these signals in recording and lowers them in playback.

- Dolby noise reduction manufactured under license from Dolby Laboratories Licensing Corporation.

  "DOLBY" and double-D symbol III are
- "DOLBY" and double-D symbol III are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

A l'écoute d'une cassette enregistrée avec emploi du circuit réducteur de bruit Dolby\*

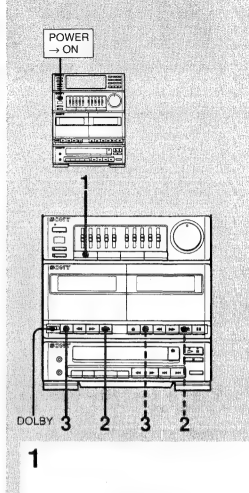
Régler DOLBY NR sur ON.

En quoi consiste le circuit Dolby?

Le circuit réducteur de bruit Dolby (NR) atténue le souffle de la bande, perceptible en présence des signaux de haute fréquence d'un niveau réduit. Il accentue ces signaux à l'enregistrement et les réduit ensuite lors de la lecture.

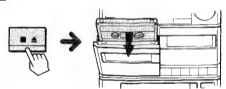
\* Réduction de bruit Dolby fabriquée sous licence de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

DOLBY et le symbole double-D IXI sont des marques de Dolby Laboratories Licensing Corporation.





2



3



# Reproducción de cintas

# Operación de reproducción

- 1 Presione TAPE. En el visualizador aparecerá TAPE.
- 2 Inserte el cassette.
- 3 Presione ▷.

Para cesar la reproducción Presione ■ **≜**.

# 錄音帶之放音

## 如何播放錄音帶

1 按壓TAPE按鈕。

顯示窗出現 "TAPE"。

- 2 插入錄音帶。
- 3 按下▷按鈕。

要停止放音的話

按壓■▲按鈕。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Escucha de un cassette grabado con el sistema de reducción de ruido Dolby\*
Ponga el interruptor DOLBY NR en ON.

# ¿Qué es el sistema de reducción de ruido Dolby?

El sistema de reducción de ruido (NR) Dolby reduce el siseo de la cinta en las señales de alta frecuencia y bajo nivel. El sistema refuerza estas señales en la grabación y las reduce en la reproducción.

\* Reduccion de ruido Dolby fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

DOLBY y el símbolo de la D doble 🏻 son marcas de Dolby Laboratories Licensing Corporation.

### 若收聽一盒以杜比減噪方式\*錄音的磁帶

請把DOLBY NR杜比減噪開關設定在"ON"。

### 何謂杜比減噪系統

杜比減噪[DOLBY NR]裝置能減低 磁帶於低電平高頻率時所發生的噪音。在 錄音時此裝置能提高音聲信號,而在放音 時則降低以減除不必要的雜音。

\*杜比噪音減低器係經杜比實驗證明公司 授權製造。

杜比, DOLBY, 及雙 D 標章 DD 為杜 比實驗證明公司之註冊商標。

# **Tape Playback**

# Playing from the Deck A to B in Succession – Relay Play

When the front side of the tape in deck A has been played back, the front side of the tape in deck B start playback automatically.

- 1 Insert recorded cassettes in both decks.
- 2 Depress > on deck A.
- 3 Depress > on deck B.

To stop relay play
Press ■ ♠ of the deck playing.

# Lecture d'une bande

## Lecture successive des Platines A et B – Lecture à relais

Quand la face avant de la cassette installée dans la platine A a été reproduite, la lecture de la face avant de la cassette installée dans la platine B commence automatiquement.

- 1 Installer une cassette enregistrée dans chaque platine.
- 2 Appuyer sur  $\triangleright$  de la platine A.
- 3 Appuyer sur ⊳ de la platine B.

lecture.

# Notes on Cassettes

## To protect recording A

Break out the tab on the left shoulder of the cassette side of which recording is to be protected.

### To re-record the cassette B

Cover each slot with plastic tape.

When using a TYPE II (CrO2) cassette, be careful not to cover the detector slots which are necessary for automatic tape type detection.

# Remarques sur les cassettes

### Protection des enregistrements A

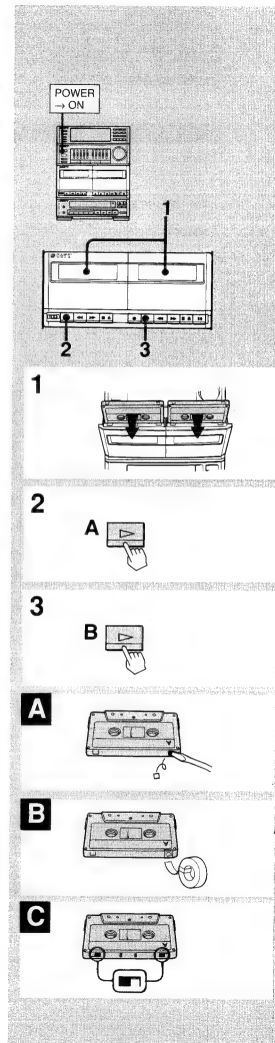
Briser le taquet sur le côté gauche de la face dont on désire protéger l'enregistrement.

# Ré-enregistrement sur une cassette protégée B

Recouvrir chaque cavité avec un morceau de ruban adhésif.

A l'emploi d'une cassette TYPE II (CrO2), prendre soin de ne pas recouvrir les cavités de détection requises pour la détection automatique du type de cassette.

С



# Reproducción de cintas

# Reproducción sucesiva del deck A al B – Reproducción con relevo

Cuando se haya reproducido la cara frontal del cassette del deck A, se iniciará automáticamente la reproducción de la cara frontal del deck B.

- 1 Inserte cassettes grabados en ambos decks.
- 2 Presione ▷ del deck A.
- 3 Presione ⊳ del deck B.

Para cesar la reproducción con relevo Presione ■ ♠ del deck que se encuentre en reproducción.

# 錄音帶之放音

## 由A卡繼續播放至B卡 ——連續放音

在播完A卡錄音帶正面後, B卡錄音 帶的正面將自動開始放音。

- 1 在兩卡裏都放入要放音的錄音帶。
- 2 按壓A卡走帶機的▷按鈕。
- 3 按壓B卡走帶機的▷按鈕。

#### 要停止連續放音

在放音之中按壓■▲按鈕。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

### Notas sobre los cassettes

# Para proteger una grabación A

Rompa la lengüeta de la parte izquierda de la cara del cassette cuya grabación desee proteger.

# Para volver a grabar en el cassette

Cubra las ranuras con cinta plástica.

Cuando emplee un cassette TYPE II (CrO2), tenga cuidado de no cubrir las ranuras necesarias para la detección automática del tipo de cinta.

# 使用卡式磁帶時的注意事項

# 如何防止磁帶内容不被抹消 🗛

A面、B面各有一個防止錄音被抹消 的保險片,位於盒背左邊,折斷該片卽可。

# 若要以一盒折掉保險片的磁帶錄音B

在折掉保險片的小孔貼一張膠帶。

使用TYPE [[(CrO<sub>2</sub>)型磁帶時,注意 不可把磁帶盒背的檢測用小洞貼封起來, 此洞乃專為錄音機識別磁帶種類而設的。 **C** 

# Recording (Deck B)

## **Recording Operation**

Use only TYPE I (normal) or TYPE II (CrO2) tapes for recording.

- 1 Insert the tape.
- 2 Select program source with the function selectors and play it. The display shows the selected program source.
- 3 Set DOLBY NR. To use the Dolby NR system, set DOLBY NR to ON. Otherwise, set it to OFF.
- 4 Depress ●. > is depressed at the same time. Recording starts.

### To stop recording Press ■ .

#### Notes

- · Graphic equalizer controls are not effective for recording.
- · The recording level is fixed and cannot be adjusted manually.

### How to start recording precisely

- Depress II after step 3 in "Recording Operation" above.
- Depress is depressed at the same time.
- Press II again at the desired point.

# Enregistrement (Platine B)

## Procédure d'enregistrement

Utiliser uniquement des cassettes TYPE I (Normal) ou TYPE II (CrO2) pour l'enregistrement.

- 1 Installer une cassette.
- 2 Choisir la source de programme avec les sélecteurs de fonction et la reproduire.

L'affichage indique la source de programme choisie.

- 3 Régler DOLBY NR. Pour utiliser le circuit Dolby, régler sur ON. Sinon, régler sur OFF.
- 4 Appuyer sur ●. s'encienche au même moment. L'enregistrement est lancé.

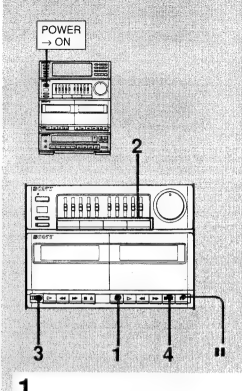
### Arrêt de l'enregistrement Appuyer sur ■ 4.

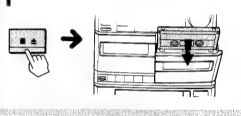
#### Remarques

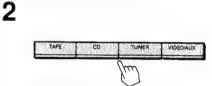
- Les réglages de l'égaliseur graphique sont sans effet sur l'enregistrement.
- Le niveau d'enregistrement est fixe et ne peut donc pas être ajusté.

## Lancement précis de l'enregistrement

- Appuyer sur III après l'étape 3 sous "Enregistrement" ci-dessus.
- Appuyer sur ●. ▷ s'enclenche au même moment.
- Appuyer de nouveau sur II au moment souhaité.











3

4



If whistling noise is heard during recording MW and LW recording (only for the European and UK model) Slide the ISS (Interference Suppress Switch) at the rear to the position depending on which best reduces the noise.

# Si un sifflement est audible à l'enregistrement d'une émission PO ou

(seulement sur modèle pour Europe continentale et Royaume-Uni) A l'arrière de l'appareil, déplacer l'interrupteur ISS (suppression d'interférence) sur la position qui réduit le mieux ces parasites.

# Grabación (deck B)

### Operación de grabación

Para grabar, emplee solamente cintas TYPE I (normal) o TYPE II (CrO<sub>2</sub>).

- 1 Inserte el cassette.
- 2 Elija la fuente de programa con los selectores de función y póngala en reproducción.

El visualizador mostrará la fuente de programa seleccionada.

3 Ajuste DOLBY NR.

Para emplear el sistema de reducción de ruido Dolby, póngalo en ON. De lo contrario, póngalo en OFF.

4 Presione ●.
 Al mismo tiempo se enganchará ▷.
 Se iniciará la grabación.

Para cesar la grabación Presione ■ ♠.

#### Notas

- Los controles del ecualizador gráfico no serán efectivos para la grabación.
- El nivel de grabación es fijo y no podrá ajustarse manualmente.

# Cómo iniciar la grabación con precisión

- 1 Presione II después del paso 3 de "Operación de grabación" anterior.
- 2 Presione ●.
- Al mismo tiempo se enganchará ⊳.

  En el punto deseado, vuelva a presionar

  II.

# 錄音(B卡走帶機)

### 如何錄音

錄音時只能使用TYPE 【(普通)或 TYPE 【 (CrO₂) 型磁帶。

- 1 装入錄音帶。
- 2 依所錄音源爲何而按壓功能選擇器之中的該音源機件按鈕,並令該音響裝置開始播放。

顯示窗上出現所選音響裝置名稱。

3 調整DOLBY NR開關位置。

要以杜比減噪方式錄音的話,置 此開關於"ON"。若不以杜比減噪方 式錄音,則置之於"OFF"。

4 按下●按鈕。

▷**鈕亦將自動被按下。** 則錄音便開始了。

### 要停止錄音時

按壓■▲按鈕。

#### 註

- → 多頻均衡器對錄音音平音質並無控制作
- 錄音電平受到自動控制,無須加以調整。

## 若要更準確的開始一個錄音

- 在做完上述「如何錄音」的第3項操作以後,按下Ⅱ按鈕。
- **2** 按下●按鈕。 ▷鈕亦將自動被按下。
- 3 在要開始錄音時,再按一次■按鈕。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéreo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Si oye un ruido de silbido durante la grabación de MW y LW

(solamente para el modelo para Europa continental y el Reino Unido) Deslice ISS (interruptor supresor de interferencias) del panel posterior hasta la posición en la que mejor se reduzca el ruido. 在進行MW或LW廣播之錄音時若發生嘯音

(只限於歐洲及英國機型)

把機後的ISS干擾抑制開關調整在最 不易受干擾之處。

# Recording (Deck B)

## **Editing the CD for Recording**

The CD player automatically edits the selections on a CD according to the tape length.

- 1 Insert the tape in deck B and the disc in the CD player.
- 2 Set DOLBY NR.

To use the Dolby NR system, set DOLBY NR to ON. Otherwise, set it to OFF.

- 3 Press CD of the function selector.
- 4 Press EDIT.

Make sure that EDIT and ---- appear in the display.

5 Designate the tape length of one side using ▶ and ◄, or ▷□ and l▷□. As you press ▶ or ◄, the minute display changes as follows:

23 ↔ 27 ↔ 30 ↔ 37 ↔ 45 ↔ --

As you press >> or <>>, the seconds increase or decrease by 10. After 50, the seconds show 00 and the minutes increase by 1.

6 Press EDIT.

The selections to be recorded are determined automatically. For details, see page 50.

Then the display shows A the last selection to be recorded, B total playing time, and C selections to be recorded.

- 7 Depress ●. is depressed at the same time.
- 8 Press on the CD player. The recording starts.

#### Note

- Up to 20th selection in the disc can be recorded. 21st selection cannot be recorded.
- In step 5, designate the total playing time shorter than the tape length.

# Enregistrement (Platine B)

# Montage du CD pour l'enregistrement

Le lecteur de CD se charge de choisir les plages d'un CD qui conviendront le mieux à la longueur d'une cassette.

- 1 Installer la cassette dans la platine B et le disque, dans le lecteur CD.
- 2 Régler DOLBY NR. Pour utiliser le circuit Dolby, régler sur ON. Sinon, régler sur OFF.
- 3 Appuyer sur CD du sélecteur de fonction.
- 4 Appuyer sur EDIT.
  Confirmer que le témoin EDIT et "----"
  apparaissent sur l'affichage.
- 5 Définir lā longueur d'une face en se servant de ▶▶ et ◄◄ ou de ▷▷ et ▷▷.

A chaque poussée sur ▶ ou ◄, l'affichage des minutes change comme suit:

 $23 \leftrightarrow 27 \leftrightarrow 30 \leftrightarrow 37 \leftrightarrow 45 \leftrightarrow --$ 

A mesure que l'on appuie sur ▷⊃l ou l▷⊲, les secondes augmentent ou diminuent par tranches de 10. Après 50, les secondes repassent à 00 et les minutes augmentent d'une unité.

6 Appuyer sur EDIT.

Les plages à enregistrer sont choisies automatiquement.

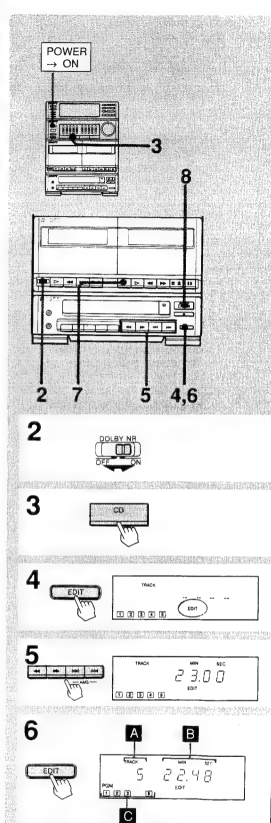
Pour plus de détails, voir page 50.
Ensuite, l'affichage indique A la
dernière plage à enregistrer, B la
durée de lecture totale, et C les plages
qui seront enregistrées.

- 7 Appuyer sur ●.▷ s'enclenche au même moment.
- 8 Appuyer sur la touche ▷® du lecteur CD.

L'enregistrement commence.

#### Remarque

- Un maximum de 20 plages d'un disque peuvent être enregistrées. La 21ème plage ne sera pas enregistrée.
- À l'étape 5, spécifier une durée de lecture totale plus courte que celle.



# Grabación (deck B)

# Edición de discos compactos para grabación

El reproductor de discos compactos editará automáticamente las canciones de un disco compacto de acuerdo con la duración de la cinta.

- Inserte el cassette en el deck B y el disco en el reproductor de discos compactos.
- 2 Ajuste DOLBY NR.

Para emplear el sistema de reducción de ruido Dolby, póngalo en ON. De lo contrario, póngalo en OFF.

- 3 Presione CD de los selectores de función.
- 4 Presione EDIT.

Cerciórese de que en el visualizador hayan aparecido EDIT y ----.

5 Designe la duración de la cinta de una cara empleando ▶▶ y ◀◀, o ▷▷□ y ▷▷□.

A medida que presione ▶ o ◄, la visualización de los minutos cambiará de la forma siguiente:

 $23 \leftrightarrow 27 \leftrightarrow 30 \leftrightarrow 37 \leftrightarrow 45 \leftrightarrow --$ 

A medida que presione ▷▷ o ▷▷, los segundos aumentarán o disminuirán en 10. Después de 50, los segundos pasarán a 00, y los minutos aumentarán en 1.

6 Presione EDIT.

Las canciones que habrán de grabarse se determinarán automáticamente. Con respecto a los detalles, consulte la página 51.

Después el visualizador mostrará A la última canción que habrá de grabarse,

- B el tiempo de reproducción total, y C las canciones que habrán de
- C las canciones que habrán de grabarse.
- 7 Presione ●. Al mismo tiempo se enganchará ▷.
- Presione > 11 del reproductor de discos compactos.
   Se iniciará la grabación.

#### Nota

- Usted podrá programar hasta la 20.ª canción del disco. No será posible programar la 21.ª
- Designe el tiempo de reproducción total más corto que la duración de la cinta del paso 5.

# 雷射唱片之錄音 (B卡走帶機)

## 如何編輯錄音用之雷射唱片中 歌曲

雷射唱機將依磁帶長度自動編輯唱片 裏之歌曲。

- 1 在B卡走帶機內放入錄音帶,並在雷 射唱機內放入唱片。
- 2 調整DOLBY NR開關位置。

要以杜比減噪方式錄音的話,置 此開關於 "ON"。若不以杜比減噪方 式錄音,則置之於"OFF"。

- 3 按壓功能選擇按鈕的CD鈕。
- ▲ 按壓EDIT按鈕。

請查看顯示窗上是否出現"EDIT" 及"----"。出現以後方可進行下一步 驟。

5 以 ▶▶ 及 ◀◀ 按鈕, 或 ▷▷□及 В▷□ 按鈕設定要錄音的磁帶單面長度。

按壓 ▶▶ 或 ◀◀ 按鈕時,分鐘顯 示便變換如下:

23++27++30++37++45++--

若按壓▷▷□或ጮ□按鈕, 秒鐘便增、減10秒鐘。過了50秒鐘, 秒鐘指示處便變成00, 而分鐘便增加 1 分。

6 按壓EDIT按鈕。

則唱機便自動編選適合該磁帶長度的歌曲。詳細請參看下面説明第51頁。 此時顯示窗出現要被錄音的最後 一支曲號於 A 處,總放音時間於 B 處, 被錄音的曲號於 C 處。

- 7 按下 按鈕。 ▷鈕亦將自動被按下。
  - 按壓雷射唱機的 ▷⑩ 鈕。

錄音便開始。

#### 註

- 唱片中只有20支曲能被錄音,第21支曲 以後便錄不進去。
- 上述第5步驟裏設定單面磁帶長度時, 總播放時間須短於磁帶長度才行。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Recording (Deck B)

#### To record on both sides

After step 6, press EDIT again for the reverse side, and then proceed with the remaining steps.

The CD player enters the pause mode after recording on the front side.

During pause, take out the cassette and reverse it. Then set the cassette deck in the recording mode and restart the CD playback.

# To record desired selections on the front side

Before pressing EDIT, program the desired selection. (See page 38.)

# How the CD player determines the selections A

The CD player selects the selections from the first one in the CD, summing up each playing time. When the total playing time exceeds the specified tape length, the last selection is eliminated. Then, the CD player looks for a selection whose length is within the remaining tape and substitutes it for the eliminated one.

# Enregistrement (Platine B)

#### Pour enregistrer sur les deux faces

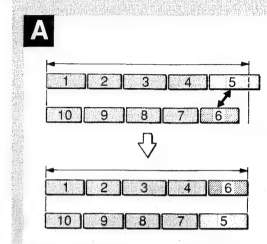
Après la démarche 6, appuyer de nouveau sur EDIT pour passer à l'autre face, puis pracéder aux démarches suivantes. Le lecteur CD passe en mode de pause après l'enregistrement de la face avant. Pendant la pause, sortir la cassette et la retourner. Puis mettre la platine cassette en mode d'enregistrement et reprendre la lecture du CD.

# Enregistrement des plages souhaitées sur la face avant

Avant d'appuyer sur EDIT, programmer les plages souhaitées. (Voir page 38.)

# Mode de sélection des plages par le lecteur CD A

Le lecteur CD choisit les plages à partir de la première en additionnant leur durée de lecture respective. Si la durée totale ainsi obtenue dépasse la longueur spécifiée pour la cassette à utiliser, les plages sont éliminées en commençant par la (les) dernière(s). L'appareil recherche alors une plage dont la durée conviendra à l'espace restant sur la face utilisée et il la substituera avec celle qui a été éliminée.



# Grabación (deck B)

### Para grabar en ambas caras

Después del paso 6, vuelva a presionar EDIT para la cara posterior, y después realice los pasos siguientes.

El reproductor de discos compactos entrará en el modo de pausa después de haberse grabado la cara frontal. Durante el modo de pausa, extraiga el cassette y dele la vuelta. Después ponga el deck de cassettes en el modo de grabación y reanude la reproducción del disco compacto.

# Para grabar las canciones deseadas en la cara frontal

Antes de presionar EDIT, programe las canciones deseadas. (Consulte la página 39.)

# Cómo determina el reproductor de discos compactos las canciones A

El reproductor de discos compactos selecciona las canciones desde la primera del disco compacto, sumando cada vez el tiempo de reproducción. Cuando el tiempo de reproducción total sobrepase la duración especificada de la cinta, la última canción se eliminará. Después, el reproductor de discos compactos buscará una canción cuya duración entre dentro de la cinta restante y la substituirá por la eliminada.

# 雷射唱片之錄音 (B卡走帶機)

### 正反兩面都要錄音時

做完第6步驟以後,再按一次EDIT 鈕,然後繼續剩餘的操作。

磁帶正面錄完以後, 雷射唱機將進入 暫停狀態。

請在暫停之中取出磁帶換至反面。然 後使錄音機開始錄音並使唱機開始播放。

### 要在磁帶正面錄進編選歌曲時

在按壓EDIT按鈕以前,先編選要錄 在正面的歌曲。(參看第39頁)。

## 雷射唱機如何編選歌曲 🗛

雷射唱機將由唱片的第一支曲的放音時間開始,一曲一曲的加下去,歌曲的總放音時間若超過磁帶長度,便由最後一曲起,一曲一曲的削除。然後唱機又由未選進的曲中尋找出一曲剛好適合最後一曲長度的曲子。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Tape Dubbing (from deck A to B)

## **Editing the Tape**

- 1 Press TAPE of the function selector.
- 2 Insert the recorded tape in deck A and the blank tape in deck B.
- 3 Locate the beginning of the portion to be dubbed on deck A, using ◀◀ or ▶► and then stop the tape.
  When dubbing the whole side of the tape, skip this step.
- 4 Depress ●. 

  is depressed at the same time.
- 5 Press ▷ of deck A. Dubbing of the desired portion starts.

To stop dubbing
Press ■ ♠ on both decks.

# Copie d'une bande (de la Platine A à B)

## Montage de la bande :--

- Appuyer sur le sélecteur de fonction TAPE.
- 2 Installer la cassette enregistrée dans la Platine A et une cassette enregistrable dans la Platine B.
- 3 Localiser le début de la portion à enregistrer sur la Platine A en se servant de ◄ ou ► et arrêter alors la bande.

Lors de la copie sur toute la face de la bande, ignorer cette étape.

- 4 Appuyer sur ●. ▷ s'enclenche au même moment.
- 5 Appuyer sur ⊳ de la Platine A. La copie de la partie souhaitée commence.

Arrêt de la copie
Appuyer sur ■ ≜ des deux platines.

Is it necessary to set DOLBY NR? Yes. Set DOLBY NR according to the playback tape.

# Is it possible to listen to program sources other than tape during dubbing?

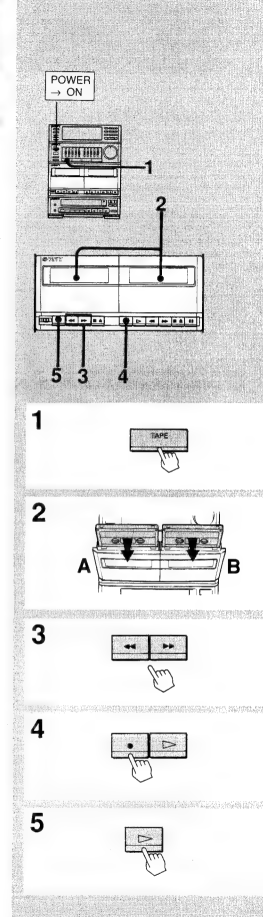
No. The source changes to that of the function selector pressed and the tape playback cannot be dubbed.

# Le réglage de l'interrupteur DOLBY NR est-il nécessaire?

Oui, et régler l'interrupteur DOLBY NR selon la bande reproduite.

#### L'écoute d'une autre source de programme est-elle possible pendant la copie?

Non, car la source change selon le sélecteur de fonction actionné et la lecture de la bande n'est plus copiée.



# Duplicación de cintas (del deck A al B)

# Edición de cintas

- Presione TAPE de los selectores de función.
- 2 Inserte el cassette grabado en el deck A y otro en blanco en el deck B.
- 3 Localice el comienzo de la parte que desee duplicar en el deck A, empleando ◄ □ ►►, y después pare la cinta.

Si desea duplicar toda la cara del cassette, salte este paso.

- 4 Presione ●. Al mismo tiempo se enganchará ▷.
- 5 Presione > del deck A. Se iniciará la duplicación de la parte deseada.

Para cesar la duplicación
Presione ■ ≜ de ambos decks.

# 錄音帶之複錄 (由A卡走帶機至B卡走帶機)

## 錄音帶之編輯

- 1 按壓功能選擇按鈕中之TAPE按鈕。
- 2 在A卡放入放音用磁帶,B卡放入錄音用磁帶
- 3 以 ◀ 或 ▶ 按鈕找出A卡磁帶的要 被複錄部分的開頭之處。

若非只部分錄音而要錄下整個A 面或B面,請省略這一步驟之操作。

- 4 按下●按鈕。
  ▷鈕亦將自動被按下。
- 按壓A卡走帶機的▷按鈕。 錄音座便由希望錄音之處開始複錄。

### 要停止複錄時

按壓兩走帶機的■▲鈕。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

¿Es necesario ajustar DOLBY NR? Sí. Ajuste DOLBY NR de acuerdo con la cinta reproducida.

¿Es posible escuchar otras fuentes de programa que no sean la cinta durante la duplicación?

No. La fuente cambiará a la del selector de función presionado y no será posible duplicar la reproducción de la cinta.

複錄時有否必要調整DOLBY NR開關位置?

有必要。請依放音用磁帶情況如何而 調整DOLBY NR開關之位置。

### 在複錄時能否收聽錄音帶以外的聲音?

不能。否則該被按壓的按鈕之音響裝 置便開始工作,磁帶便不能複錄。

# Timer-activated Operation

The power can be turned on and off automatically so that you can wake up to music, etc.

Recording or tape playback cannot be activated by the timer.

The preset timer-on and -off time remain until you reset them or the power cord is disconnected.

## Before setting the timer

 Make sure the clock is set correctly. (See page 20.)

## Timer Setting -

The illustrations show an example that the system turns on at 9:30 and off at 10:15.

- Press TIMER SET.
   TIMER ON appears and a figure indicating hour blinks.
- 2 Set the hour and minute of the timeron time with PRESET/TIMER + or -, and NEXT.

TIMER OFF appears and a figure indicating hour blinks.

3 Set the hour and minute of the timeroff time with PRESET/TIMER + or -, and NEXT.

The program source blinks.

4 Select the program source with PRESET/TIMER + or -.
As you press + or -, the source

changes:

TUNER ↔ CD

- 5 Press NEXT.
- Prepare for the source: selecting a preset station (see page 28), inserting the disc.
- 7 Press POWER to turn off the system. Make sure that TIMER is on. At the timer-on time, the system turns on automatically.

# Fonctionnement déclenché par minuterie

L'emploi d'une minuterie permet la mise sous/hors tension automatique et donc de se réveiller en musique, par exemple. Il est impossible de déclencher l'enregistrement ou la lecture de bande par minuterie.

Les moments de mise sous tension et hors tension préréglés sont préservés jusqu'à ce qu'ils soient modifiés ou que le cordon d'alimentation soit débranché.

### Avant le réglage de la minuterie

 S'assurer que l'horloge est correctement réglée. (Voir page 20.)

## Réglage de la minuterie

L'exemple illustré propose une mise sous tension de la chaîne à 9:30 et sa mise hors tension à 10:15.

- 1 Appuyer sur TIMER SET. Le témoin TIMER ON apparaît et le chiffre de l'heure clignote.
- 2 Ajuster l'heure et les minutes du moment de mise sous tension par PRESET/TIMER + ou - et appuyer ensuite sur NEXT.

Le témoin TIMER OFF apparaît et le chiffre de l'heure clignote.

3 Ajuster l'heure et les minutes du moment de mise hors tension par PRESET/TIMER + ou – et appuyer ensuite sur NEXT.

La source de programme clignote.

4 Choisir la source de programme par PRESET/TIMER + ou -.

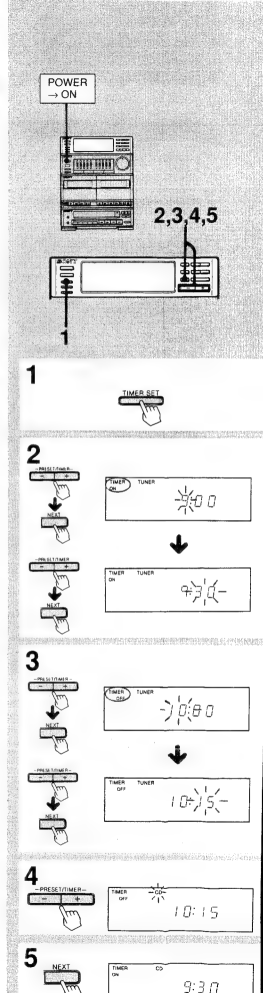
Chaque poussée sur + ou - fait changer la source:

TUNER ↔ CD

- 5 Appuyer sur NEXT.
- 6 Préparer la source: faire l'accord sur une station mémorisée (page 28), installer un disque.
- 7 Appuyer sur POWER pour mettre la chaîne hors tension.

Vérifier que le témoin TIMER soit allumé.

Au moment programmé, la chaîne est automatiquement mise sous tension.



# Operación controlada mediante el temporizador

La alimentación podrá conectar y desconectarse automáticamente, lo que le permitirá despertarse con música, etc. Con el temporizador no será posible controlar la grabación ni la reproducción.

Las horas de conexión y desconexión se conservarán hasta que usted las cambie o desconecte el cable de alimentación.

#### Antes de ajustar el temporizador

 Cerciórese de que el reloj esté correctamente puesto en hora. (Consulte la página 21.)

## Ajuste del temporizador

En las ilustraciones se muestra un ejemplo en el que la alimentación del sistema se conectará a las 9:30 y se desconectará a las 10:15.

- Presione TIMER SET.
   Aparecerá TIMER ON, y la indicación de la hora parpadeará.
- 2 Ajuste la hora y los minutos de la hora de activación del temporizador con PRESET/TIMER + o -, y NEXT. Aparecerá TIMER OFF, y la indicación de la hora parpadeará.
- 3 Ajuste la hora y los minutos de la hora de desactivación del temporizador con PRESET/TIMER + o -, y NEXT.

La fuente de programa parpadeará.

4 Seleccione la fuente de programa con PRESET/TIMER + o -.

A medida que presione + o −, la fuente de programa cambiará: TUNER ↔ CD

- 5 Presione NEXT.
- 6 Prepare la fuente: sintonice una emisora almacenada (consulte la página 29), o inserte un disco.
- 7 Presione POWER para desconectar la alimentación del sistema.

Cerciórese de que se haya encendido TIMER.

A la hora de activación, la alimentación del sistema se conectará automáticamente.

# 以定時器播放 或錄音

定時器的電源能自動接通或關掉,所 以您可以音樂做為鬧鐘,在一片悠揚聲中 醒來。

錄/放音不能以定時器操作。 預調好的開機或關機時間將一直被記 憶着,除非重新調整或電源線被拔下來。

## 調整定時器以前

• 先察看時間準確與否(參看第21頁)。

## 如何調整定時器

左邊插圖所示為9:30開機, 10:15關機的例子。

**1** 按壓TIMER SET按鈕。

顯示窗出現"TIMER ON", 時鐘的點鐘顯示處閃爍着出現一個數字。

2 以PRESET/TIMER按鈕的十或一鈕, 以及NEXT按鈕來設定開機時間的 點鐘及分鐘。

然後顯示窗出現"TIMER OFF", 時鐘的點鐘顯示處閃爍着出現一個數字。

3 以PRESET/TIMER按鈕的十或一鈕, 以及NEXT按鈕來設定關機時間的 點鐘及分鐘。

然後音響裝置名稱閃爍着出現於 顯示窗。

4 以PRESET/TIMER的十或一按鈕選 擇要使用的音源。

> 每按一次+或一鈕,音源之裝置 名稱便按下列順序出現至顯示窗中: TUNER ← CD

- 5 按壓NEXT按鈕。
- 6 使要被錄音的音響裝置準備好各項操作:收音機則接收好一個被存儲着的電台(參看第29頁),唱機便裝入唱片。
- 7 按壓本機POWER按鈕以關掉電源。

顯示窗出現"TIMER"。

於是在所設定好的開機時間,本 機便自動接通電源。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Timer-activated Operation

### To change the time and program

- Press TIMER SET. The timer-on hour blinks.
- 2 Press NEXT until the item to be changed blinks.
- Press PRESET/TIMER + or until the desired time or source appears.
- 4 Press NEXT until TIMER ON time appears. The display, then shows TIMER OFF time, and returns to the previous display.

## When you do not want to operate the timer program

Press TIMER CONTROL to turn off TIMER. To reactivate the timer, press TIMER CONTROL to display TIMER.

# Fonctionnement déclenché par minuterie

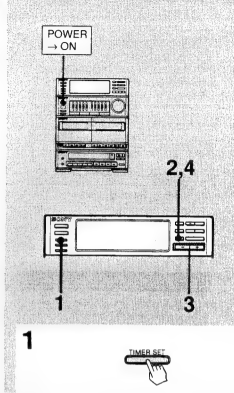
### Changement de l'heure et du programme

- Appuyer sur TIMER SET. Le chiffre de l'heure clignote.
- 2 Appuyer sur NEXT jusqu'à ce que clignote le poste à modifier.
- Appuyer sur PRESET/TIMER + ou jusqu'à apparition de l'heure ou de la source souhaitée.
- Appuyer sur NEXT jusqu'à apparition du moment de mise sous tension (TIMER

Le réglage de la mise hors tension est affiché et l'affichage repasse à l'indication antérieure.

## Pour ne pas utiliser la programmation de la minuterie

Appuyer sur TIMER CONTROL de manière à couper la minuterie. Pour remettre la minuterie en service. appuyer sur TIMER CONTROL pour afficher le témoin TIMER.







3





## When the power is already on at the preset time

The function mode will be automatically changed to the preset one, even if you are playing a program of another function.

## Si l'appareil est déjà sous tension au moment programmé

Le mode de fonctionnement sera automatiquement changé à celui qui a été programmé, même si une autre fonction est utilisée.

# Operación controlada mediante el temporizador

# Para cambiar la hora y la fuente de programa

- Presione TIMER SET. La hora de activación del temporizador parpadeará.
- Presione NEXT hasta que parpadee lo que desee cambiar.
- 3 Presione PRESET/TIMER + o hasta que aparezca la hora o la fuente deseada.
- Presione NEXT hasta que aparezca la hora de activación del temporizador (TIMER ON). Después el visualizador mostrará la hora de desactivación del temporizador (TIMER OFF), y volverá a la visualización anterior.

# Cuando no desee emplear el programa ajustado en el temporizador

Presione TIMER CONTROL para que desaparezca TIMER.
Para reactivar el temporizador, presione TIMER CONTROL para que se visualice TIMER.

# 以定時器播放 或錄音

## 若要改變時間及錄音音源

- 1 接壓TIMER SET接鈕。 開機時間的點鐘部分開始閃爍。
- 2 按壓NEXT按鈕直到要改變的項目 開始閃爍。
- **3** 按壓PRESET/TIMER的十或一鈕直到 顯示窗出現要重新設定的時間及錄音 音源名稱。
- 4 按壓NEXT接鈕直到顯示窗出現開機 時間。

開機時間顯示完畢以後,又會出現關機時間,然後顯示窗口到未調整前的顯示狀態。

## 若不要令定時器所調好的節目操作

按壓TIMER CONTROL以關掉定 時器電源卽可。

若要再使定時器開始工作,按壓 TIMER CONTROL按鈕, 使顯示窗出現 "TIMER"。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

Cuando la alimentación ya esté conectada a la hora preajustada El modo de función cambiará automáticamente al preajustado, incluso aunque usted esté reproduciendo un programa de otra función.

#### 若在預定時間未到以前電源已被接通

則即使正進行另一項操作,但當預定 時間一到,本機便自動進入定時操作狀態。

# Sleep Timer Operation

By setting the sleep timer, the system power can be turned off after the preset duration.

## **Sleep Timer Setting**

- 1 Play the desired program source.
- 2 Press SLEEP to select the desired duration in minute.

As you press SLEEP, the indication changes as follows:

#### Note

For tape playback, be sure to select the duration longer than the tape length.

# To turn off the system before the time of the sleep timer comes

Press POWER.

# To check the remaining time of the sleep timer

Press SLEEP once, and the remaining time appears.

The display returns to the previous indication in several seconds.

# Fonctionnement par temporisateur

En programmant la durée du compte à rebours par la minuterie, il est possible de mettre l'appareil hors tension après une durée déterminée.

## Réglage du temporisateur

- Reproduire la source de programme souhaitée.
- 2 Appuyer sur SLEEP pour ajuster la durée de fonctionnement en minutes.

A chaque poussée sur SLEEP, l'affichage change comme suit: 90 → 80 → ... 10 → 7

#### Remarque

Pour la lecture de bande, veiller à sélectionner une durée supérieure à celle de la bande.

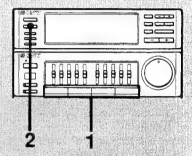
### Mise hors tension de la chaîne avant le moment programmé sur le temporisateur

Appuyer sur POWER.

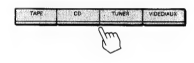
# Vérification de la durée restant à décompter

Appuyer une fois sur SLEEP et la durée restant à décompter apparaît. L'affichage repasse à l'indication antérieure aprés quelques secondes.





1



2



# Operación controlada mediante el cronodesconectador

Ajustando el cronodesconectador, la alimentación del sistema podrá desconectarse después de la duración establecida.

# Ajuste del cronodesconectador

- 1 Ponga en reproducción la fuente de programa deseada.
- Presione SLEEP para seleccionar la duración deseada en minutos.
  A medida que presione SLEEP, la indicación cambiará de la forma siguiente:
  90 → 80 → ... 10 → -

#### Nota

Para la reproducción de una cinta, cerciórese de seleccionar una duración que supere la de dicha cinta.

Para desconectar la alimentación del sistema antes de que transcurra el tiempo ajustado en el cronodesconectador

Presione POWER.

# Para comprobar el tiempo restante ajustado en el cronodesconectador

Presione una vez SLEEP, y aparecerá el tiempo restante.

La visualización volverá a la indicación anterior después de varios segundos.

# 睡眠定時器操作法

若設定好睡眠器, 則本機將在所設定 時間到來時自行切斷電源。

# 如何設定睡眠定時器

- 1 播放要收聽的音源。
- 2 以SLEEP按鈕決定播放時間之長短 (以分鐘表示)。

每接一次SLEEP按鈕, 時間之 指示便改變如下:

註

在播放錄音帶時,放音時間之設定, 須使之長於磁帶長度才行。

# 若要在設定時間未到以前關機

按壓POWER按鈕卽可。

# 若要查看播放剩餘時間

按壓一次SLEEP按鈕,剩餘時間便 出現至顯示窗。

數秒過後,顯示窗便又自動恢復先前 的顯示狀態。 Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Microphone Mixing

## **Mixing Operation**

- Connect the microphone to MIX MIC jack.
- 2 Select program source with the function buttons and play it.
- 3 Sing or speak into the microphone.
- 4 Adjust the total volume.

### When the mixing is over

Be sure to disconnect the microphone.

# Recording the Sound Mixed with a Source

- 1 Mix the sound as described above.
- 2 Insert a tape in deck B.
- 3 Set deck B to the record mode.

# Recording from a Microphone Only

- 1 Press CD.
- 2 Press of the CD player.
- 3 Insert a tape in deck B.
- Depress ●.
   is depressed at the same time.
   Recording starts.
- 5 Speak or sing into the microphone.

# Mixage des sons d'un microphone

## Démarches de mixage

- 1 Brancher le microphone à la prise MIX MIC.
- 2 Choisir la source de programme avec les sélecteurs de fonction et la reproduire.
- 3 Parler ou chanter devant le microphone.
- 4 Ajuster le niveau général.

### A la fin du mixage

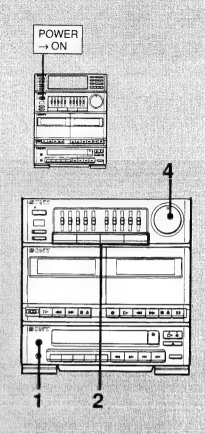
Prendre soin de débrancher le microphone.

# Enregistrement du son mixé à celui d'une source

- Mixer le son comme indiqué ci-dessus.
- 2 Installer une cassette dans la Platine B.
- 3 Régler la Platine B sur le mode d'enregistrement.

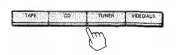
# Enregistrement du son du microphone uniquement

- 1 Appuyer sur CD.
- 2 Appuyer sur III du lecteur CD.
- 3 Installer une bande dans la Platine B.
- 4 Appuyer sur ●.
   ▷ s'enclenche au même moment.
   L'enregistrement commence.
- 5 Parler ou chanter devant le microphone.





2



3



4



To stop howling (acoustic feedback)
Placing the microphone too close to the
speakers may cause howling. Move the

speakers may cause howling. Move the microphone away from the speakers or change the direction it faces.

# Pour éviter un hurlement (rétroaction acoustique)

Une rétroaction acoustique se produira si le microphone est trop près des haut-parleurs. Dès lors, prendre soin de le tenir à distance ou de changer sa direction.

# Mezcla con micrófono

## Operación de mezcla

- Conecte un micrófono a la toma MIX MIC.
- 2 Elija la fuente de programa con los selectores de función y póngala en reproducción.
- 3 Hable p cante ante el micrófono.
- 4 Ajuste el volumen global.

### Cuando finalice la mezcla

Cerciórese de desconectar el micrófono.

# Grabación del sonido mezclado con una fuente

- Mezcle el sonido como se ha descrito anteriomente.
- 2 Inserte un cassette en el deck B.
- 3 Ponga el deck B en el modo de grabación.

# Grabación del micrófono solamente

- 1 Presione CD.
- 2 Presione del reproductor de discos compactos.
- 3 Inserte un cassette en el deck B.
- 4 Presione ●.
   Al mismo tiempo se enganchará ▷.
   Se iniciará la grabación.
- 5 Hable o cante ante el micrófono.

# 與麥克風之混聲

## 如何混聲

- 1 把麥克風插入MIX MIC插孔。
- 2 以功能按鈕選擇要與之混聲的裝置, 並令該裝置開始播放。
- 3 對着麥克風唱歌或説話。
- 4 調整混聲後之音量。

### 混聲操作完畢以後

記住須把麥克風由插孔拔出來。

## 混聲之錄音

- 1 依上述步驟進行混聲之操作。
- 2 在B卡裏放入錄音帶。
- 3 使B卡走帶機開始錄音。

### \_\_\_\_\_ 只錄麥克風聲音

- 1 按壓CD按鈕。
- 2 按壓雷射唱機的■按鈕。
- 3 在B卡裏放入錄音帶。
- 4 按下●鈕。▷鈕亦將自動被按下。

錄音便開始了。

5 對着麥克風唱歌或説話。

Using your Stereo Utilisation de la chaîne stéréo Empleo de su sistema estéreo 如何操作

# Para eliminar el aullido (retroalimentación acústica)

Si acerca el micrófono demasiado a los altavoces, es posible que se produzca aullido. Aleje el micrófono de los altavoces o cambie su orientación.

## 如何停止嘯音(音聲反饋現象)

麥克風太接近揚聲器時容易引起嘯音。 遇此情形,請改變麥克風方向或使麥克風 遠離揚聲器。

# **Maintenance**

# Cleaning the Heads and the Tape Paths A

Clean after every 10 hours of operation and before recording for optimum record/ playback quality.

- 2 Slightly moisten the tip of a cotton swab with cleaning fluid or alcohol.
- **3** Wipe the parts shown in the illustration:
  - a Capstan
  - b Record/playback head
  - Erase head
  - d Pinch roller

Do not insert a cassette until cleaned areas are completely dry.

## **Demagnetizing the Heads**

After 20 to 30 hours of use, it is necessary to remove residual magnetism built up on the head using any commercially available demagnetizer.

For demagnetizing procedure, refer to the instruction manual of the demagnetizer.

# **Entretien**

# Nettoyage des têtes et du parcours de la bande A

Procéder à ce nettoyage toutes les 10 heures d'exploitation et avant un enregistrement précieux pour obtenir des résultats optimum.

- 1 Appuyer sur pour ouvrir le volet des logements de cassette.
- 2 Tremper légèrement un coton tige dans un liquide de nettoyage ou de l'alcool.
- 3 Frotter les pièces indiquées sur l'illustration:
  - Cabestan
  - Tête d'enregistrement/lecture
  - c Tête d'effacement
  - Galet presseur

Attendre que les pièces nettoyées soient sèches avant d'introduire une cassette.

### Démagnétisation des têtes

Toutes les 20 à 30 heures d'exploitation, il est nécessaire d'éliminer le magnétisme résiduel, accumulé sur les têtes, en se servant d'un démagnétiseur, disponible dans le commerce.

En ce qui concerne les démarches, prière de consulter le mode d'emploi du démagnétiseur utilisé.

### Cleaning Discs B

When a disc becomes dirty, clean it with a cleaning cloth. Wipe the disc from the center out.

Do not use solvents such as benzine, thinner, commercially available cleaners, or anti-static spray intended for analog discs.

### Nettoyage des disques

Si le disque compact est souillé, le nettoyer à l'aide d'un linge approprié en frottant du centre vers la circonférence.

Ne pas utiliser de solvant, tel que benzine, diluant ou produit de nettoyage vendu dans le commerce, ou des vaporisateurs antistatique, destinés aux disques analogiques.

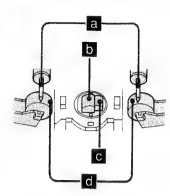
#### Cleaning the Cabinet

Use a soft cloth slightly moistened with mild detergent solution.

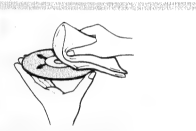
### Nettoyage du coffret

Utiliser un linge doux, légèrement trempé dans une solution à détergent dilué.









# **Mantenimiento**

## Limpieza de las cabezas y de las trayectorias de paso de la cinta A

Para obtener una grabación/reproducción de óptima calidad, límpielas cada 10 horas de operación.

- 1 Presione ♠ para abrir los portacassettes.
- 2 Humedezca ligeramente la punta de un palillo de cabeza de algodón en un líquido limpiador o en alcohol.
- 3 Frote las partes mostradas en la ilustración:
  - Eje de arrastre
  - b Cabeza grabadora/reproductora
  - Cabeza borradora
  - d Rodillo compresor

No inserte ningún cassette hasta que las zonas limpiadas se hayan secado completamente.

# Desmagnetización de las cabezas

Después de 20 a 30 horas de utilización, será necesario eliminar el magnetismo residual acumulado en las cabezas empleando cualquier desmagnetizador adquirido en una tienda del ramo. Con respecto al procedimiento de desmagnetización, consulte el manual de instrucciones del desmagnetizador.

# Limpieza de los discos compactos B

Cuando se ensucie un disco, límpielo con un paño limpiador. Frote el disco del centro a los bordes.

No emplee disolventes tales como bencina, diluidor de pintura, ni limpiadores ni aerosoles antiestáticos destinados a discos analógicos.

## Limpieza de la caja

Emplee un paño suave ligeramente humedecido en una solución muy diluida de detergente.

# 維修

# 磁頭及磁帶通道之清潔 A

為獲最佳錄/放音音質,請在每使用 過10小時以後,或錄音以前,便清拭一次。

- 1 按壓■▲按鈕以打開磁帶室。
- 2 在棉枝上稍微沾點清潔劑或酒精。
- 3 擦拭下列插圖所示部位:
  - a 輸帶軸
  - 錄/放音磁頭
  - 1 消音磁頭
  - c 壓帶膠輪

磁帶須等擦拭部分都乾了以後才可裝 入。

## 磁頭之消磁

每使用過20至30小時以後,便須清除 磁頭上之積磁。消磁器可使用任何市販品。 消磁方法,請參看該消磁器使用説明 書。 Maintaining your Stereo Entretien de la chaîne stéréo Mantenimiento de su sistema estéreo

# 唱片之清潔 B

唱片髒了的話,請以一柔軟抹布擦拭。 擦拭時請由中心向邊緣擦去。

不可使用揮發性汽油、稀釋液等溶劑、 或市販的清潔劑或一般的普通唱片用靜電 防止噴霧劑。

## 機體外表的清潔

機體外表請以一柔軟抹布沾浸中性清 洗液擦拭。

# **Specifications**

## **AUDIO POWER SPECIFICATIONS**

**POWER OUTPUT AND** TOTAL HARMONIC **DISTORTION:** With 6 ohm loads, both channels driven, from 60 Hz - 20 kHz; rated 16 watts per channel minimum RMS power, with no more than 1% total

harmonic distortion from 250

milliwatts to rated output.

### **Tuner Section**

System

FM stereo, FM/AM superheterodyne tuner

FM tuner section

Tuning range Antenna

87.5 - 108 MHz Telescopic antenna (FH-B50CD/-B55CD) FM lead antenna (MHC-1100)

Antenna terminals

75 ohms unbalanced Intermediate frequency

10.7 MHz

AM tuner section

Tuning range

For USA and Canada MW: 530 - 1,710 kHz

For Italian model

MW: 522 - 1.611 kHz

LW: 144 - 288 kHz

For Europe and UK (except Italy)

MW: 531 - 1,602 kHz LW: 153 - 279 kHz

For other countries

Antenna

MW: 531 - 1,602 kHz SW: 5.95 - 17.9 MHz

AM loop antenna, External

antenna terminals

Intermediate frequency

450 kHz

### **Amplifier Section**

Continuous RMS power output

20 + 20 watts (6 ohms at

1 kHz, 5% THD)

Peak music power output (for the models other than Europe, the UK, USA and Canada)

Inputs

240 watts (6 ohms) MIX MIC (minijack): sensitivity 1 mV, impedance 600 ohms

For Europe and UK

PHONO (phono jack): sensitivity 5 mV

impedance 47 kilohms For other countries

AUX/VIDEO (phono jack):

Outputs

sensitivity 400 mV, impedance 47 kilohms HEADPHONES (stereo minijack):

accepts headphones of E ohms or more. SPEAKER:

accepts speakers of 6 to 16 ohms.

# **Spécifications**

#### Section tuner

Système

Tuner superhétérodyne FM/

AM, FM stéréo

Section tuner FM

Plage d'accord

87,5 - 108 MHz Type télescopique (FH-B50CD/-B55CD) Antenne à fil FM

(MHC-1100)

75 ohms asymétriques Bornes d'antenne Fréquence intermédiaire

10.7 MHz

#### Section tuner AM

Plage d'accord

Pour les Etats-Unis et le Canada PO: 530 - 1.710 kHz

Modèle pour l'Italie

PO: 522 - 1.611 kHz GO: 144 - 288 kHz

Pour l'Europe continentale et le Royaume-Uni (sauf pour l'Italie)

PO: 531 - 1.602 kHz GO: 153 - 279 kHz

Pour les autres pays

PO: 531 - 1.602 kHz

OC: 5,95 - 17,9 MHz Antenne cadre AM, Bornes

d'antenne extérieure

Fréquence intermédiaire 450 kHz

## Section amplificateur

Puissance de sortie efficace en continu 20 + 20 Watts (6 ohms à

1 kHz, DHT 5%)

Puissance de sortie musicale de crête

(pour modèles autres que l'Europe continentale, le Royaume-Uni, les Etats-Unis et le Canada)

Entrées

Antenne

240 watts (6 ohms) MIX MIC (mini-prise): Sensibilité 1 mV,

impédance 600 ohms Pour l'Europe continentale et le Royaume-Uni

PHONO (prise coaxiale

phono): Sensibilité 5 mV

Impédance 47 kohms

Pour autres pays

AUX/VIDEO (prise coaxiale phono): Sensibilité 400 mV, Impédance 47 kohms HEADPHONES (prise stéréo

Sorties

mini format): Accepte les casques de 8 ohms et plus

SPEAKER:

Accepte les haut-parleurs de 6 à 16 ohms

## Section lecteur de disque compact

Système

Système audio numérique de disque compact Semiconducteur

Laser

(λ=780 nm) Durée d'émission continue Max. 44,6 μW\*

Sortie Laser

Cette sortie correspond à

une valeur mesurée à une distance d'environ 200 mm de la surface de l'objectif sur le bloc du capteur

optique.

Rapport signal/bruit Plus de 95 dB Plage dynamique

Plus de 90 dB

# **Especificaciones**

## Sección del sintonizador

Sistema

Sintonizador

superheterodino de FM estéreo y FM/AM

Sección del sintonizador de FM

Gama de sintonía Antena

87,5 - 108 MHz Telescópica

(FH-B50CD/-B55CD)

Antena monofilar de FM (MHC-1100)

Terminales de antena

75 ohmios, desequilibrados

Frecuencia intermedia

10,7 MHz

Sección del sintonizador de AM

Gama de sintonía

Para EE. UU. y Canadá MW: 530 - 1.710 kHz

Para Italia

MW: 522 - 1.611 kHz

LW: 144 - 288 kHz Para Europa continental (excepto Italia) y el

Reino Unido

MW: 531 - 1.602 kHz LW: 153 - 279 kHz

Para otros países

MW: 531 - 1.602 kHz SW: 5,95 - 17,9 MHz

Antena

De cuadro de AM, terminales para antena exterior

Frecuencia intermedia

450 kHz

## Sección del amplificador

Salida de potencia eficaz continua

20 + 20 vatios (6 ohmios a 1 kHz, 5% de distorsión

armónica total)

Salida de potencia musical de pico (excepto el modelo para Europa continental, el Reino Unido, EE. UU. y Canada)
240 vatios (6 ohmios)

Entradas

MIX MIC (minitoma): 1 mV de sensibilidad, 600

ohmios de impedancia

Para Europa continental y el Reino Unido
PHONO (tomas fono): 5 mV

de sensibilidad, 47 kiloohmios de impedancia

Para otros países AUX/VIDEO (toma fono): 400 mV de sensibilidad,

47 kiloohmios de impedancia

Salidas

HEADPHONES (minitoma estéreo): acepta auriculares de 8 o más ohmios.

SPEAKER: acepta altavoces de 6 a 16 ohmios.

## Sección del reproductor de discos compactos

Sistema

Láser

Sistema audiodigital de discos compactos semiconductor  $(\lambda = 780 \text{ nm})$ Duración de la emisión:

continua

Salida de láser

44,6 μW\* como máximo \* Esta salida es el valor medido a una distancia de aproximadamente 200 mm de la superficie del objetivo

del bloque captor óptico. Relación señal-ruido Más de 95 dB Gama dinámica Más de 90 dB

## 調諧機部分

냣:

FM立體聲、FM/AM超外差式調諧機

FM識諧機部分

調諧範圍 \$1'I

伸縮天線

(FH-B50CD/-B55CD)

87.5~108MHz

FM超前天線

(MHC-1100)

75Ω、非均衡型 天線端子

10.7MHz ф 椒

#### AM調諧機部分

調諧範圍

美國及加拿大機型

MW: 530~1,710kHz

義大利機型 MW: 522~1,611kHz

I W:144~288kHz

歐洲及英國機型(義大利機型除外)

MW: 531~1,602kHz

LW:153~279kHz

其他國家機型

MW: 531~1,602kHz

LW:5.95~17.9MHz

λ. 線 AM環形天線, 屋内天線端子

450k Hz

## 放大器部分

連續實効値輸出功率

20+20W(於1kHz時爲6Ω,5%

總諮波失順)

案值音樂功率輸出(歐洲、英國、美國及加拿大

機型除外。)

240W(6Ω)

MIX MIC (微型插孔);囊敏度

1mV, 別抗600Ω

歐洲及英國機型

PHONO(phono型插孔):靈敏度

5mV、III抗47kΩ

其他國家機型

AUX/VIDEO (phono插孔): 靈敏

度400mV, 阻抗47kΩ

HEADPHONES插孔(立體聲微型

插孔):

接受8或80以上的頭戴式耳機

SPEAKER插孔:

接受 6 至16Ω的揚聲器

## 雷射唱機部分

統 小型唱片數字音頻系統 X.

半導體雷射 (λ = 780mm) 雷射方式

發射期間:連續

雷射輸出 最大44.6µW\*

> \*此輸出數值乃在距離光採取零件的 透鏡表面約200mm之處測得。

信噪比 95dB以上:

90dB以上 動態範圍

General Données générales Generalidades 其他

# **Specifications**

## **Compact Disc Player Section**

System Compact disc digital audio

Laser Semiconductor laser

(λ=780 nm) Emission duraion: Continuous

Laser output Max. 44.6 μW\*

This ouput is the value measured at distace of about 200 mm from the objective lens surface on the Optical Pick-up Block.

More than 95 dB Signal to noise ratio Dynamic range More than 90 dB

### **Cassette Deck Section**

4-track 2-channel stereo

Frequency response (DOLBY NR OFF)

60 - 13,000 Hz (±3 dB), using TYPE I cassette (Sony HF-S)

60 - 14,000 Hz (±3 dB), using TYPE II cassette

Wow and flutter 0.1% WRMS ±0.3% (DIN)

## Speaker Section

Speaker system 3 way system

Speaker units Woofer: 14 cm dia., cone

Tweeter: 5 cm dia., cone

type

Super tweeter: 2cm dia.,

dome type

Enclosure type Bass reflex 60 Hz - 20 kHz Frequency range

88 dB/W/m Sensitivity Impedance 6 ohms

Dimensions

Approx. 185 × 285 × 225 mm

(w/h/d)

 $(7^{3/8} \times 11^{1/4} \times 8^{7/8} \text{ inches})$ Weight

Approx. 3.2 kg (7 lb 1 oz) net

per speaker

### General

Destination	Power requirements	Power consumption
USA	120 V AC, 60 Hz	60 watts
Canada	120 V AC, 60 Hz	80 watts
Europe	220 — 230 V AC, 50/60 Hz	60 watts
UK	240 V AC, 50 Hz	120 watts
Other countries	110 – 120 V or 220 – 240 V AC adjustable, 50/60 Hz	60 watts

Dimensions Approx.  $615 \times 285 \times 255$  mm

(w/h/d)

(24 1/4 × 11 1/4 × 10 1/8 inches) incl. projecting parts and

controls

Approx. 12.2 kg (26 lb 14 oz) Weight

Accessories supplied

AM loop antenna (1) Remote commander (1) Sony SUM-3 (NS) batteries

FM lead antenna (1) (MHC-1100 only)

Design and specifications subject to change without notice.

This appliance conforms with EEC Directive 87/308/EEC regarding interference suppression.

# **Spécifications**

## Section platine-cassette

Système d'enregistrement

4 pistes, 2 canaux stéréo

Réponse de fréquence (Circuit Dolby coupé)

60 - 13.000 Hz (±3 dB), avec cassette TYPE I (Sony HF-S) 60 - 14.000 Hz (±3 dB),

avec cassette TYPE II Pleurage et scintillement

0,1% efficace ±0,3% (DIN)

## Section haut-parleur

Système 3 voies

Unité Woofer: 14 cm diam., type à cône

Tweeter: 5 cm diam., type à

cône

Super tweeter: 2 cm diam.,

type à dôme. Bass reflex

Coffret Plage de fréquence Sensibilité

**Poids** 

60 Hz - 20 kHz 88 dB/W/m

Impédance 6 ohms Dimensions

Env.  $185 \times 285 \times 225$  mm

(l/h/p)

(7 3/8 × 11 1/4 × 8 7/8 pouces)

Env. 3,2 kg (7 livres 1 onces)

net par haut-parleur

## Données générales

Destination	Alimentation	Consommation
Les Etats-Unis	Secteur 120 V, 60 Hz	60 watts
Le Canada	Secteur 120 V, 60 Hz	80 watts
L'Europe continentale	Secteur 220 — 230 V, 50/60 Hz	60 watts
Le Royaume- Uni	Secteur 240 V, 50 Hz	120 watts
Les autres pays	Secteur 110 – 120 V ou 220 – 240 V adjustable, 50/60 Hz	60 watts

Dimensions hors tout

Env.  $615 \times 285 \times 255$  mm

(I/h/p)

(24 1/4 × 11 1/4 × 10 1/8 pouces) Env. 12,2 kg (26 livres 14

onces)

Accessoires fournis Antenne cadre AM (1)

Télécommande (1) Piles Sony SUM-3 (NS) (2) Antenne à fil FM (1) (MHC-1100 uniquement)

La conception et les spécifications sont sujettes à modifications sans préavis.

#### Remarque

**Poids** 

Cet appareil est conforme à la Directive 87/308/ EEC de la CEE en ce qui concerne la suppression des interférences.

# **Especificaciones**

## Sección del deck doble de cassettes

Sistema de grabación

4 pistas, 2 canales estéreo Respuesta en frecuencia (DOLBY NR OFF) 60 – 13.000 Hz (±3 dB),

empleando cassettes TYPE I (HF-S Sony) 60 - 14.000 Hz (±3 dB), empleando cassettes TYPE II

Fluctuación y trémolo

0,1%, ponderación eficaz ±0,3% (DIN)

## Sección de los altavoces

Sistema de altavoces

3 vías

De graves: 14 cm de diá., Unidades altavoces

tipo cónico De agudos: 5 cm de diá.,

tipo cónico De superagudos: 2 cm de diá., tipo cúpula

Caja acústica Tipo reflectora de graves

Gama de frecuencias

60 Hz – 20 kHz 88 dB/W/m

Sensibilidad Impedancia

6 ohmios

Dimensiones

Aprox. 185 × 285 × 225 mm

(an/al/prf)

Peso

Aprox. 3,2 kg, neto por

altavoz

### Generales

Destino	Alimentacion	Consumo
EE. UU.	120 V CA, 60 Hz	60 vatios
Canadá	120 V CA, 60 Hz	80 vatios
Europa	220 — 230 V CA, 50/60 Hz	60 vatios
Reino Unido	240 V CA, 50 Hz	120 vatios
Otros países	110 – 120 V o 220 – 240 V CA, ajustable, 50/60 Hz	60 vatios

Dimensiones

Aprox.  $615 \times 285 \times 255$  mm

(an/al/prf), incluyendo partes y controles salientes

Peso Aprox. 12,2 kg

Accesorios suministrados

Antena de cuadro de AM (1)

Telemando (1)

Pilas SUM-3 (NS) Sony (2) Antena monofilar de FM (1) (MHC-1100 solamente)

Diseño y especificaciones sujetos a cambio sin previo aviso.

Este aparato cumple la norma 87/308/EEC de la CEE relativa a la supresión de interferencias.

## 卡式錄音座部分

錄音系統 4 聲軌 2 頻道立體聲

頻率響應(DOLBY NR開關於OFF時)

60~13,000Hz(±3dB), 使用

TYPE 】型卡式磁帶(Sony HF-S)

60~14,000Hz(±3dB), 使用

TYPE Ⅱ型 卡式磁帶

0.1%實効值 ±0.3%(DIN) 幌抖率

## 揚聲器部分

揚聲器系統 3 聲道 方式

低頻喇叭:直徑14cm, 圓錐型

高頻喇叭:直徑5cm, 圓錐型

超高頻喇叭:直徑2cm,圓頂型

音箱型式 低音反射型

頻率範圍 60Hz~20kHz

88dB/W/m 靈敏度

抗

寸 約185×285×225mm(寬/高/深)

約3.2kg,每一個揚聲器 淨重

## 其他

使用地區	和 源	功率消耗
美國	120V AC, 60Hz	60W
加拿大	120V AC, 60Hz	80W
歐洲	220V AC, 50/60Hz	60W
英國	240V AC, 50Hz	120W
其他國家	110~120V AC或220~	60W
	240V AC, 可調整,	
	50/60Hz	

尺 約615×285×255mm(寬/高/深) 包括突出部分及控制器

重 約12,2kg

附件 AM環形天線(1)

> 遙控器 (1)

SONY SUM-3 (NS)電池 (2)

FM超前天線(1) (限於MHC-1100)

本機外型及規格或有變更之處,恕不另行通知。

本機符合抑制干擾的EEC管理法87/308條項 之規定。

General Données générales Generalidades 其他

# **Troubleshooting Guide**

The following checks will assist in the correction of most problems which you may encounter with your system. Before going through the check list below, first check the following points.

- The power cord must be connected firmly.
- The speaker connection must also be firm.

Should any problem persist after you have made these checks, consult your nearest Sony dealer.

Radio Reception	
Symptom	Cause (and Remedy)
The TUNED indicator flickers.	Adjust the antenna.
The STEREO indicator flickers.	Adjust the antenna.
Severe hum or noise.	Adjust the antenna. The signal strength is too weak. Connect the external antenna. (See page 16.) Connect the ground wire.

Cassette Deck Operation	
Symptom	Cause (and Remedy)
Recording cannot be made.	<ul> <li>No cassette in the cassette holder.</li> <li>The tab is removed from the cassette. (See page 44.)</li> <li>The tape is wound completely.</li> </ul>
Tape does not move even when you press the ⊳ button.	The cassette deck is in the pause mode.
Recording or playback cannot be made or sound level is low.	<ul> <li>Dirty head (See page 62.)</li> <li>Magnetic build-up on the record/playback head. (See page 62.)</li> </ul>
Excessive wow or flutter, or sound drop-out.	Contamination of the capstans or pinch rollers. (See page 62.)
Insufficient erasure.	Magnetic build-up on the erase head. (See page 62.)
Increase of noise or erase of high frequencies.	Magnetic build-up on the record/playback head. (See page 62.)

Guide de dépannage (Voir page 70.) Guía para la solución de problemas (Consulte la página 72.) 中文請看第74頁

CD Player Operation		
Symptom	Cause (and Remedy)	
The CD player does not operate.	A function other than CD is selected. Press CD.	
The disc tray does not close.	The disc is not placed correctly.	
Play does not start.	<ul> <li>Dirty disc. (See page 62.)</li> <li>The disc is inserted upside down.</li> <li>The player is in the pause mode.</li> <li>Moisture condensation. (See page 12.)</li> </ul>	
"NO DISC" is displayed.	There is no disc in the player.	
Play does not start from the first selection.	The player is in the PGM (program) or SHUFFLE mode. Press CONTINUE.	
"ין" is displayed.	<ul> <li>▶► was continuously pressed at the end of the disc.</li> <li>Press ◄◄ or া</li> <li>I</li> <li>I</li></ul>	

General	This was the state of the same
Symptom	Cause (and Remedy)
No sound.	Turn VOLUME clockwise. The headphones are connected. Disconnect it.
No sound from one channel or unbalanced left and right volume.	Check the speaker connections of the inoperative channel.
Reversed left and right sound.	Check the speaker cord connection and speaker location.
Lack of bass sound or apparently imprecise physical location of musical instruments	Check the speaker connection for proper phasing.
Severe hum or noise	The TV or VTR is too close to the stereo system. Separate the stereo system from the TV or VTR.
Buttons do not operate.	This may be caused by power noise. Press the system reset button at the rear.

# 故障檢修

下列之檢修説明將幫助您解決操作本機時所遇到的困難。檢修以前,請先查看下面兩點:

- 電源線正確的插牢了嗎?
- 揚聲器的電線之連接正確無誤嗎?如經自己調整過後、仍然無法使之恢復正常、請向離貴處最近的服務中心聯絡。

收聽收音機廣播節目時	The state of the same of the s
故障情况	原因(及修理方法)
顯示窗上的"TUNED"英文字閃爍着。	• 調整天線。
顯示窗上的"STEREO"英文字閃爍着。。	• 調整天線。
哼擾聲或噪音太大。	• 調整天線。
	• 信號波太弱。請接一屋外天線 (參看第17頁)。
	• 連接一接地線。

操作錄音座時	NO CONDENSE IN DESERVED LESSON
that the transfer to the tran	原因(及修理方法)
不能錄音。	• 磁帶室裏沒裝進錄音帶。
	• 磁帶已捲至盡頭了。(參看第45頁)
	• 磁帶盒背的保險片被折掉了。
▷ 鈕被按下,但磁帶不走動。	• 錄音機處於暫停狀態。
不能錄、放音或音量降低。	• 磁頭懈了。(參看第63頁)
	• 錄 / 放音磁頭帶磁,須要消磁。(參看第63頁)
聲音極端抖顫或跳音。	• 輸帶軸或壓帶膠輪懈了。(參看第63頁)
無法滿足的消音。	• 消音磁頭帶磁,須要消磁。(參看第63頁)
噪音增高或高頻損耗。	• 錄 / 放音磁頭帶磁,須要消磁。(參看第63頁)

故障情况	原因(及修理方法)
雷射唱機不能操作。	• 功能按鈕裏的CD以外的按鈕被按壓了。
	按壓CD按鈕。
唱片托盤不能縮回。	• 唱片沒放好。
唱片不能播放。	• 唱片太髒。(參看第63頁)
顯示窗出現"NO DISC"。	• 唱片的印刷之面朝下放了。
	• 唱機處於暫停狀態。
	• 機内潮濕,水滴凝結。(參看第13頁)
顯示窗出現"NO DISC"。	• 唱機裏沒放進唱片。
唱片不能由第一曲開始播放。	• 唱機處於編排放音或任意放音狀態。
	按壓CONTINUE按鈕。
顯示窗出現"ㅋㅋ"。	• 在唱片播放至終點時,反復按壓 ▶▶ 按鈕。
	按壓 ◀◀ 或 ▶<< 按鈕則能使顯示窗恢復平常的顯示狀態。

故障情况	原因(及修理方法)
沒有聲音。	● 向右旋轉VOLUME旋鈕。
	• 頭戴耳機沒由插孔拔下。取下頭戴耳機。
揚聲器之中的一個沒有聲音傳出,或左、右聲音不均衡。	• 查看無聲音的揚聲器之電線連接正確與否。
左、右音像相反。	• 查看揚聲器位置及其電線連接正確與否。
氐音聽不見,或樂器聲音與其位置不合。	• 查看揚聲器連接法是否正確。連接錯誤便不能獲得正確相位
	• 電視或錄像機可能太靠近本裝置。請放在遠離本裝置之處。
<b>鍵</b>	• 可能發生電源噪音。按壓機後的重整按鈕。

# **Parts** Identification

Refer to the pages indicated in . for use of the buttons.

## Tuner Section A

- 1 TIMER CONTROL button 60
- SLEEP timer button 68
- Display window
- Telescopic antenna (FH-B55CD and FH-B50 CD only) 30
- AUTO tuning button @
- BAND selector @
- TUNING --/+ buttons @
- 8 MEMORY button @
- 9 ENTER button @
- 10 TIMER SET button 60
- 11 CLOCK DISPLAY button @

Amplifier Section B

connected to a wall outlet.

18 5-band graphic equalizer for left

19 5-band graphic equalizer for right

23 Function selectors (B 23 69 49 45

21 DBFB (Dynamic Bass Feedback) button

It is lit as long as the AC power cord is

16 STANDBY indicator

17 POWER switch

channel @

channel @

20 VOLUME control 22

22 S-SUR effect button 22

- 12 CLOCK SET button 20
- 13 NEXT button @ 🚳
- 14 PRESET/TIMER +/- (preset station scan/time set) buttons @ @ @
- 15 SHIFT (memory page select) button @

# Identification des organes

Pour des explications sur l'utilisation des commandes, prière de consulter les pages indiquées dans .

## Section tuner

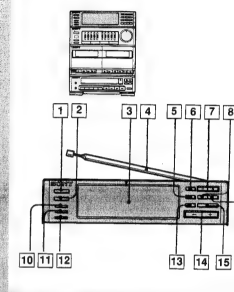
- 1 Touche de commande de minuterie (TIMER CONTROL) 69
- Touche de durée de temporisateur (SLEEP)
- Panneau d'affichage
- Antenne télescopique FH-B50CD et FH-B55CD uniquement) 69
- Touche d'accord automatique (AUTO)
- Sélecteur de gamme (BAND) @
- Touches d'accord (TUNING +/--)
- Touche de mémorisation (MEMORY) @
- Touche d'entrée (ENTER)
- Touche de réglage de minuterie (TIMER SET)
- Touche d'affichage d'horloge (CLOCK DISPLAY) @
- Touche de réglage d'horloge (CLOCK SET)
- Touche d'étape suivante (NEXT) @ 69
- Touches d'exploration des stations préréglées/minuterie (PRESET/TIMER +/-) @ @ @
- 15 Sélecteur de page de mémoire (SHIFT)

## Section amplificateur

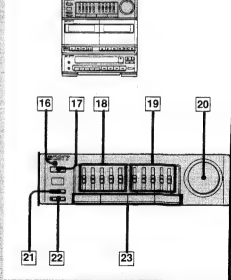
- 16 Témoin de mise en attente (STANDBY) Il est allumé tant que le cordon d'alimentation est branché sur une prise secteur.
- 17 Interrupteur d'alimentation (POWER)
- Egaliseur graphique à 5 gammes pour le canal gauche @
- 19 Egaliseur graphique à 5 gammes pour le canal droit @
- 20 Réglage d'intensité sonore (VOLUME)
- 21 Touche de retour de basses dynamique
- Touche d'effet de son ambiant (S-SUR)
- 23 Sélecteurs de fonction (13 23 60 42 45













# Identificación de partes

Con respecto al empleo de las teclas, consulte las páginas indicadas en .

# 控制器位置

各控制器名稱後面的圓圈内數字為頁 碼。使用法請參看該頁之説明。

#### Seccion del sintonizador A

- Tecla de control mediante el temporizador (TIMER CONTROL) 5
- Tecla de ajuste del cronodesconectador (SLEEP)
- 3 Ventanilla visualizadora
- Antena telescópica (FH-B50CD y FH-B55CD solamente) (1)
- 5 Tecla de sintonía automática (AUTO)
- 6 Selector de banda (BAND) @
- 7 Teclas de sintonía (TUNING -/+)
- 8 Tecla de memorización (MEMORY) 3
- Tecla de introducción (ENTER)
- Tecla de ajuste del temporizador (TIMER SET) 65
- 11 Tecla de visualización del reloj (CLOCK DISPLAY) 10
- Tecla de ajuste del reloj (CLOCK SET)
- 13 Tecla de paso siguiente (NEXT) 2 5
- Teclas de exploración de emisoras almacenadas/ajuste de hora(PRESET/TIMER +/-) (2) (3) (5)
- Tecla de selección de página de memoria (SHIFT)

## 調諧機部分A

- 」 定時器控制按鈕[TIMER CONTROL] ❸
- ② 睡眠時間按鈕[SLEEP] 🚳
- 3 顯示窗
- ④ 伸縮天線(限於FH-B55CD與FH-B50 CD) **⑤**
- 5 自動調諧按鈕[AUTO] 45
- 6 波段選擇開關[BAND] 4
- 7 調諧─/+按鈕[TUNING —/+]
- 8 記憶按鈕[MEMORY]
- 9 執行按鈕[ENTER] @
- 10 定時器設定按鈕[TIMER SET] 6
- Ⅲ 時鐘顯示按鈕[CLOCK DISPLAY] 4
- 12 時鐘設定按鈕[CLOCK SET]◆
- 13 NEXT(次項)按鈕 4 5
- 預調/定時器 +/-(預調電台掃描/時間設定) 按鈕[PRESET/TIMER +/-]
- 15 換頁(記憶頁碼選擇)按鈕[SHIFT] ℯ

## Sección del amplificador B

- Italia Indicador de espera (STANDBY) Permanecerá encendido mientras el cable de alimentación de CA esté conectado a una toma de la red.
- 17 Interruptor de alimentación (POWER)
- 18 Ecualizador gráfico de 5 bandas para el canal izquierdo
- Ecualizador gráfico de 5 bandes para el canal derecho
- 20 Control de volumen (VOLUME) @
- 21 Tecla de retroalimentación dinámica de graves (DBFB) 🔞
- Tecla de efecto de sonido perimétrico (S-SUR)
- 23 Selectores de función (19 (3) (3) (4)

## 放大器部分 B

- [16] 待機指示燈[STANDBY] 電源線插在牆上電源輸出插座時, 此指示燈將一直發亮。
- 17 電源按鈕[POWER]
- 18 供左聲道用之5波段立體聲多均衡器。②
- 19 供右聲道用之5波段立體聲多頻均衡器。♪
- [20] 音量控制旋鈕[VOLUME] @
- 21 DBFB(動態低音反饋)按鈕 Ø
- 22 S-SUR(模擬周圍效果)按鈕 48
- 23 功能選擇按鈕 19 49 49 49

General Données générales Generalidades 其他

# **Parts** Identification

# Identification des organes

### Cassette Deck Section C

- 24 Cassette holders
- 25 DOLBY NR (Dolby Noise Reduction) switch @
- 726 Tape operation buttons
  - > : PLAY (playback) button @
  - ◄ : REW (rewind) button 
    ⑤
  - >> : FF (fast forward) button 32
  - **≜**: STOP/EJECT button 49
  - : REC (record) button 49
  - : PAUSE button @

## Section platine-cassette C

- 24 Logements de cassette
- 25 Interrupteur de circuit réducteur de bruit Dolby (DOLBY NR) @
- Touches d'exploitation de bande
  - (PLAY) : Lecture de la face avant

  - **▶▶** (FF) : Avance rapide 32
  - **★** (STOP/EJECT): Arrêt/Ejection ②

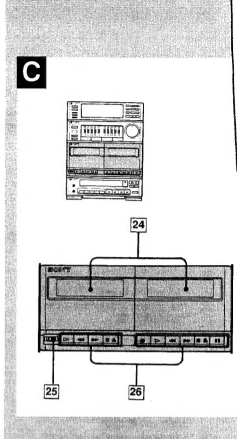
#### • (REC) : Enregistrement 46 II (PAUSE) : Arrêt momentané 49

## CD Player Section D

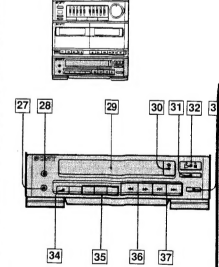
- [27] HEADPHONES jack (stereo minijack) 22
- MIX MIC (microphone) jack (minijack) @
- 29 Disc compartment
- 31 (stop) button
- 32 DI (play/pause) button and indicator
- 33 EDIT button 49
- 34 TIME display selector 49
- 35 PLAY MODE selectors REPEAT play button 69 CONTINUE play button 69 69 SHUFFLE play button 69 PROGRAM play button ®
- 36 ◀◀/►► (manual search) buttons ②
- 37 IN / DI (Automatic Music Sensor) buttons @

## Section lecteur CD D

- 27 Prise de casque (HEADPHONES) (miniprise stéréo) 22
- 28 Prise de microphone de mixage (MIX MIC) (mini prise) @
- 29 Logement du disque
- 30 Touche d'ouverture/fermeture ≜ (OPEN/ CLOSE)
- Touche d'arrêt
- Touche et témoin de lecture/pause ⊳₪
- Touche de montage (EDIT) 49
- Sélecteur d'affichage de durée (TIME)
- 35 Sélecteurs de mode de lecture (PLAY MODE)
  - Touche de lecture répétée (REPEAT) 66 Touche de lecture continue
  - (CONTINUE) 6 63
  - Touche de lecture aléatoire (SHUFFLE)
  - Touche de lecture programmée (PROGRAM) 33
- 36 Touches de recherche manuelle
  - (◄◄ / ▶►) ②
- [37] Touches de capteur automatique de musique (IMM / DMI) 2







# Identificación de partes

## Sección del deck doble de cassettes C

- 24 Portacassettes
- 25 Interruptor de reducción de ruido Dolby (DOLBY NR) 49
- 26 Teclas de operación de la cinta
  - (PLAY) : Tecla de reproducción 43 ← (REW) : Tecla de rebobinado 

    ⑤
  - : Tecla de avance rápido **▶** (FF)
  - (STOP/EJECT): Tecla de parada/
  - expulsión 49 (REC) : Tecla de grabación @
  - II (PAUSE): Tecla de pausa @

# 控制器位置

## 卡式錄音座部分 C

- 磁帶裝納室
- 25 杜比減噪開關[DOLBY NR] 49
- 26 磁帶操作按鈕
  - ▷ :放音按鈕[PLAY] ❸
  - < → : 倒轉按鈕[REW] ●
  - ▶▶:快速前轉按鈕[FF] 動
  - ▲:停止 / 退帶按鈕
    - [STOP/EJECT]
  - :錄音按鈕[REC]
  - : 暫停按鈕[PAUSE] Ø

#### Sección del reproductor de discos compactos D

- 7 Toma para auriculares (HEADPHONES) (minitoma estéreo) 🚳
- 28 Toma para mezcla con micrófono (MIX MIC) (minitoma) 6
- 29 Compartimiento del disco
- CLOSE)
- 31 Tecla de parada (E)
- 32 Tecla e indicador de reproducción/ pausa (▷⑪)
- 33 Tecla de edición (EDIT) 49
- 34 Selector de visualización de tiempo (TIME)
- 35 Selectores de modo de reproducción (PLAY MODE)
  - Tecla de reproducción repetida
  - (REPEAT)
  - Tecla de reproducción continua (CONTINUE) @ @
  - Tecla de reproducción aleatoria (SHUFFLE) 3
  - Tecla de reproducción programada (PROGRAM) 49
- 36 Teclas de búsqueda manual (◄◄ / ►►)
- 37 Teclas del sensor automático de canciones (K<</bd>
  / D
  II)

# 雷射唱機部分 D

- [27] 頭戴耳機插孔(立體微型插孔)
  - [HEADPHONES] @
- 混聲麥克風插孔(微型插孔)
  - [MIX MIC] (1)
- 29 雷射唱片裝納室
- 30 開/關按鈕[▲OPEN/CLOSE]
- 31 停止按鈕[■]
- 32 播放/暫停按鈕及指示燈[ 🗅 🗓 ]
- 33 編輯按鈕[EDIT] 4
- 時間顯示選擇開關[TIME] 🐠
- 播放方式選擇按鈕[PLAY MODE]
  - 反復放音按鈕[REPEAT] ❸
  - 連續放音按鈕[CONTINUE] 🗗 🖫
  - 任意放音按鈕[SHUFFLE] ①
  - 編排放音按鈕[PROGRAM] @
- ◀ / ▶ 手動尋曲按鈕 ❸
- 37 077/12110自動音樂感知按鈕 3

General Données générales Generalidades 其他

# **Parts** Identification

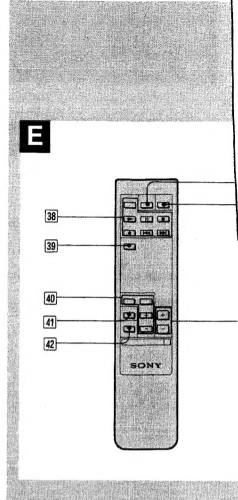
# Identification des organes

# Remote Commander E

- 38 CD player operation buttons
- 39 TAPE select button
- 40 Tuner operation buttons
- 41 PHONO select button
- 42 VIDEO/AUX select button
- 43 SLEEP timer button
- 44 POWER switch
- 45 VOL (volume) +/- control buttons

## Télécommande E

- Touches d'exploitation du lecteur CD
- Sélecteur de platine cassette (TAPE)
- Touches d'exploitation du tuner
- 41 Sélecteur de platine-disque (PHONO)
- Sélecteur vidéo/appareil auxiliaire (VIDEO/AUX)
- Touche de temporisateur (SLEEP)
- 4 Interrupteur d'alimentation (POWER)
- Réglages d'intensité sonore (VOL +/-)



# Identificación de partes

# 控制器位置

## Telemando E

- Teclas de operación del reproductor de discos compactos
- 39 Tecla selectora de cinta (TAPE)
- Teclas de operación del sintonizador
- 41 Tecla selectora de giradiscos (PHONO)
- Tecla selectora de componente de vídeo/auxiliar (VIDEO/AUX)
- 43 Tecla del cronodesconectador (SLEEP)
- 44 Interruptor de alimentación (POWER)
- 45 Teclas de control de volumen (VOL +/-)

## 搖控機 E

- 38 雷射唱機操作按鈕
- [39] 磁帶選擇按鈕[TAPE]
- 40 調諧機操作按鈕
- 41 唱機選擇按鈕[PHONO]
- 包 視頻/補助選擇按鈕[VIDEO/AUX]
- 43 睡眠定時器接鈕[SLEEP]
- 44 電源開關[POWER]
- 45 音量+/-控制旋鈕[VOL +/-]

General Données générales Generalidades 其他